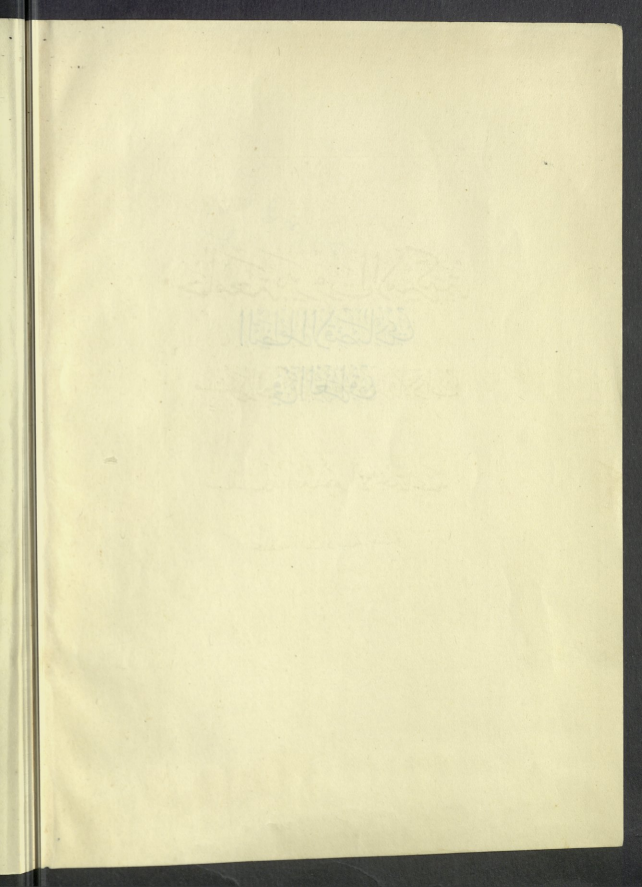
108; ()

النظفة الغيالافنضاؤي



جَامِعَ بَيْنُ وَنِيَا إِمْرِيْكُ مِنْ الْمِنْكُ مِنْ الْمُنْكُ مِنْ الْمُنْكِلِينِ الْمُنْكِ مِنْ الْمِنْكُ مِنْ الْمِنْكُ مِنْ الْمُنْكِ مِنْ الْمُنْكِ مِنْ الْمِنْكُ مِنْ الْمِنْكُ مِنْ الْمُنْكِ مِنْ الْمُنْكِلِينِي الْمُنْكِينِ وَالْمُنْكِ مِنْ الْمُنْكِلِينِي الْمُنْكِينِ وَالْمُنْكِ مِنْ الْمُنْكِينِ وَالْمُنْكِ مِنْ الْمُنْكِلِينِي الْمُنْكِيلِ فِي الْمُنْكِينِ الْمِنْكِي الْمُنْكِيلِ مِنْ الْمُنْكِيلِ مِنْ الْمُنْكِيلِ الْمُنْكِيلِ مِنْ الْمُنْكِيلِ الْمُنْكِيلِ الْمُنْكِلِيلِي الْمُنْكِيلِيلِي الْمُنْكِيلِ الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِلِي الْمُنْكِيلِ الْمُنْكِيلِ الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِ الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِلِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِلِي الْمُنْكِيلِي الْمِنْكِيلِي الْمِنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْكِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمِنْلِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْتِيلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمُنْتِيلِي الْمُنْلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي الْمِنْلِي ا

مَنْشُورُ الْكَ كَالِيَّةُ الْعُلَافِظُ الْمُنْ الْمُلْمُ لِلْمُنْ الْمُنْ الْ

سُلسُلةُ ٱلعُلوُم الاجْتَاعِيّة

مراجع ما نُشر بعد الحرب العظمى عن بلدان الانتداب في الشرق الادنى • يتضمن ما نشر في احدى عشرة لغة • رئيس تحريره العام ستوارت داد

التمريفة الجمركية في سوريا ، ١٩١٩ – ١٩٣٢ (بالانكليزية) • تاليف نورمان ترنز

النظام النقدي والصرافي في سوريا (بالانكليزية والعربية). تاليف سعيد حماده

النظام الاقتصادي في سوريا ولبنان (بالانكليزية والعربية). محرره سعيد حماده

القوى الكهربائية في سوريا وفلسطين (بالانكليزية) . تاليف باسم فارس

النظام الاقتصادي في فلسطين (بالانكليزية وسيظهر قريبًا بالعربية) • محرره سعيد حماده

تجد في آخر الكتاب بيانًا كاملًا بحلقات سلسلة العلوم الاجتاعية

النظام الثقالات المعتالات المعتالات

محترده معترده معترده معترده معترده معترده معترده معترده معترده معترده معتردة المعتردة معتردة معتردة المعتركة المعتركة المعتردة المعتركة ا



57942

طُبع في المطبعة الاميركانية في بيروت سن<u>ة ١٩٣٨ .</u>

Gift Editor. Cat July!

حقوق الطبع محفوظة

المقدمة

لقد كان الشعور شديداً ، ولا يزال ، بالحاجة الى بحث الاحوال الاقتصادية في الشرق الادنى العربي بحثاً شاملًا » غير ان قلة الاحصاءات في الماضي جعلت القيام بعمل كهذا متعذراً ، ولكن منذ انتهاء الحرب العظمى كثر الاهتام بجمع الاحصاءات والمعلومات ونشرها ، وذلك بالاكثر نتيجة ما كان يتوجب على السلطات المنتدبة تقديمه من التقارير السنوية الى جامعة الامم ، غير ان هذه الاحصاءات والمعلومات ، ما عدا المختصة بفلسطين لدرجة ما ، لم تزل قليلة وفي بعض الحالات ناقصة من حيث ضطها وصحة الاعتاد عليها

وهذا الكتاب هو الثاني من ثلاثة الجاث اقتصادية شاملة قررت وضعها دائرة الانجاث في العلوم الاجتاعية في جامعة بيروت الاميركية وعهدت الي بتحريرها وهو شبيه بكتاب "النظام الاقتصادي في سوريا ولبنان "الذي صدر في ايلول سنة ١٩٣٦ والكتاب الثالث يبحث عن فلسطين وهو موضوع باللغة الانكليزية وسيصدر قريباً باللغة العربية ايضاً والغاية من هذه الكتب ان نقدم الى القراء مجثاً عاماً شاملًا عن النظم والاحوال الاقتصادية في بلدان الشرق الادنى العربي بما فيها سكانها ومرافقها الطبيعية ومعداتها الراسالية ونظمها الزراعية والصناعية والتجارية والمالية

ويمكن تلخيص اهمية هذه الكتب بنقاط ست هي : اولاً انها تهد الطريق للانجاث المسهبة في نواح خاصة من حياة هذه البلدان الاقتصادية ؟ ثانياً ، انه يمكن ان تتخذها البلدان المذكورة أساساً لتنظيم برامج لمدات طويلة او قصيرة ؟ ثالثاً ، انها ترشد الزعاء في هذه البلدان وتساعد على الجاد التعاون بين الجماعات الاقتصادية المختلفة فيها ؟ ورابعاً ، انها ذات قيمة كراجع للاقتصاديين والتجار ؟ خامساً ، انه يمكن استعالها ككتب للتدريس ؟ سادساً ، انها ذات قيمة تاريخية ككتب قد وضعت للبحث في

اقتصاديات هذه البلدان في زمن معين ، فيمكن اذ ذاك ان تستخدم في المستقبل كاساس للمقابلة والقياس

ان المحرر مدين في وضع هذا الكتاب للمرحوم السيد لبيب جريديني ، محرر جريدة السودان " (Sudan Times) سابقاً ، وللسيد امين حماده ، احد المساعدين في دائرة الا بجاث في العلوم الاجتماعية ، اللذين ساعداه في جمع المواد وتحضير الفصول باذلين في ذلك جهوداً عظيمة ، كما انه مدين للسيد شاكر خايل نصار ، احد مدرّسي اللغة العربية في الجامعة ، لمساعدته في الاشراف على طبع النصف الاخير من الكتاب ومراجعة لغته

سعيد تماده

جامعة بيروت الاميركية تشرين الثاني سنة ١٩٣٨

محتويات الكتاب

الصفحا			
;		المقدمة	
1	النظام الاداري	الفصل الاول	
1		الحالة قبل الحرب	14
,	بعدها	الحالة اثناء الحرب العظمى و	٣
4		موقع العراق الجغرافي	~
4		حكومة العراق	٤
4	السكان	الفصل الثاني	
4		عدد السكان	+
74		تجانى السكان	٣
**	مبومية	الاحصاآت الحيوية والصحة ال	-
44		الامية والتعليم	٤
• ٨		।भीरु	0.
٦٠		ملاحظات اجمالية	7.
74	المرافق الطبيعية	الفصل الثالث	
74		التربة والمناخ	, t.
YE		مرافق العراق المائمة	, b

ط

الصفحة		
λŧ	المرافق المعدنية	*
1.0	مصايد الاسماك	٤
1.4	الفابات والاحراج	0
1.9	المواشي	٦
115	المرافق الاخرى	Y
417	الفصل الرابع حيازة الاراضي والتصرف بها	
117	التشريع المتعلق بالاراضي	١.
11.	اصناف الاداضي	٢
177	الاراضي المملوكة .	*
170	الاراضي الاميرية	٤
141	الاراضي الاميرية الصرفة ومديرية الاملاك والاراضي	0
140	الاراضي المتروكة	٦
141	حقوق العقر	Y
120	الوقف	٨
150	الارث والانتقال	٩
157	الالتزام او الایجار الزراعي	1.
104	الملكيات الزراعية	11
109	مسح الاراضي وتسجيلها	17
177	الفصل الخامس الزراعة	
177	الاراضي المزروعة	١
14.	معدل الانتاج بالهتكار	٢
141	اهم الغلال الزراعية	٣
111	الاساليب الزراعية	٤
197	الايدي العاملة والاجور	0

الصفحة		
191	التعليم الزراعي	v
7.1	الري	Y:
717	حقول الالبان وتربية المواشي	N
TIA	الآفات الزراعية وأمراض الحيوانات	93
74.	درجة الاكتفاء الزراعي	1.
740	الفصل السادس الصناعة	
741	درس اجمالي للصناعات	1
719	العمل والعال	۲۰
795	الحكومة والصناعة	4
4.1	الفصل السابع النقل والمواصلات	
4.1	طرق الدواب والنقل بواسطة الحيوانات	1-
4.7	طرق السيارات	7
٣٠٧	النقل بالسيارات	~
4.9	السكك الحديدية	٤
444	النقل المائي	0
401	النقل الجوي	75
707	المواصلات	Y
404	الغصل الثامن التجارة الداخلية	
404	البوامل الرئيسية التي تؤثر في التجارة الداخلية	b
414	مجادي تصريف البضائع في الوقت الحاضر	٢
779	اجهزة التصريف	~
444	المراكز التجارية	£

الصفحة			
779	النجارة الخارجية	الفصل التاسع	
444		مجموع التجارة الخارجية	١
***		نظام تجارة العراق الخارجية	۲
-4.6.		تجارة المصدَّر والمستورد المصدَّر	*
499		تجارة المستورد	٤
۲٠٣		تجارة الترانسيت	•
- 11.		تجارة العراق مع البلدان المجاورة	٦
471		التعريفة الكمركية والمعاهدات	Y
473	a a	المشاكل في وجه التجارة الخارجي	٨
- 844	النظام النقدي والصرافي	الفصل العاشر	
544		النظام النقدي	1
111	يل التجاري	مؤسسات الصرافة التجارية والتمو	٢
- 40 -		وسائط التسليف الزراعي	*
-£0A	دوق توفير البريد	مؤسسات التسليف الصناعي وصند	٤
£71	النظام المالي الحكومي	الفصل اكحادي عشر	
-£71		لمحة تاريخية	1
-£79	44-1947 LI 177-1971	الدخل العام والمصروفات العامة ،	۲
٤٨٠ :		الدخل من غير الضرائب	*
- 691		الضرائب المباشرة	٤
٠٥٣٠		الضرائب غير المباشرة	0
.044		المصروفات العامة	٦
40 6 0		الديون العمومية	٧

الذيول

الصفحة			
عدد سكان المدن في العراق بموجب احدث تقدير	10	الثاني	الذيل
يكن الحصول عليه ٣٥٥			
عدد اهالي العراق سنة ١٩٣٢ موزعًا حسب المذاهب	ب	-	-
الدينية			
تقدير عدد الاجانب في العراق في اوائل سنة ١٩٣٧ ٥٥٥	3	-	,
عدد المسافرين الاجانب الذين قدموا العراق من	٥	-	-
بلدان اخرى او غادروه اليها في السنوات			
٨٢١-١٩٦ الي ١٩٢٣-٤٣ ٢٥٥			
كافة اسباب الوفيات في مدينة بغداد في ثلاث سنوات	A	-	,
١٩٣٢ الى ١٩٣٢			
كافة اسباب الوفيات في مدينة البصرة في ثلاث	9	-	-
سنوات ۱۹۳۲ الی ۱۹۳۶			
كافة اسباب الوفيات في مدينة الموصل في ثلاث	;	-	-
سنوات ۱۹۳۲ الی ۱۹۳۴			
تصنيف الامراض السائدة في العراق سنة ١٩٣٤ م٥٠٠	7	-	
مصروفات مصلحة الصحة ونسبتها الى مجموع مصروفات	ط	-	-
الدولة في الميزانية العادية من ١٩٢٨–٢٩ الى			
7791-77			
المخصص للمشروعات الصحية او التي لها علاقة بالصحة	ي		

الصفحة

الصفحه				
	العامة في ميزانية مشروع الاعمال العمرانية الرئيسية			
770	لنس سنوات ۱۹۴۱–۱۹۴۰			
	المخصص لمصلحة الصحة العمومية في ميزانية مشروع	، ي	الثاني	الذيل
٥٦٣	الثلاث سنوات ١٩٣٥–١٩٣٧			
370	المؤسسات الطبية والصحية في العراق	اك	-	1
	عدد الاطباء والصيادلة وغيرهم من العاملين في خدمة	ك	-	"
070	الصحة العمومية			
	المدارس الاولية والابتدائية (للذكور والاناث)	J	-	1
	عدد المدارس والمعلمين والطلبة في كل سنة من			
017	سنة ١٩١٩ – ٢٠ الي ١٩٢٤ – ٣٥			
	عدد المدارس المتوسطة والثانوية في كل سنة من	•	-	1
Aro	سنة ١٩٢٧ الى سنة ١٩٣٢ الى سنة ١٩٣٢			
	عدد التلاميذ والمتخرجين من دار المعلمين ودار	Ü	-	-
	المعلمات ودار المعلمين العليا في العراق من سنة			
079	TE-1977 IL wis 7791-177			
	عدد التلاميذ في كلية الطب والمتخرجين منها	س	-	1
ey.	منذ تاسيسها			
	عدد التلاميذ في كلية الحقوق وعدد المتخرجين منها	ع	-	1-
oYI	من سنة ١٩١٩ ـ ١٩١٠ إلى ١٩٣٤ ـ ٣٥			
	نسبة عدد الطلاب الى النفوس في الألوية	ف	-	-
OYY	(في سنة ١٩٣٢ - ٢٣ الدراسية)			
	عدد المسافرين من العراقيين الذين قدموا الى العراق	ص	-	-
014	او غادروه في سبع سنوات من ١٩٢٨ الى ١٩٣٤			
oyt	اهم اماكن الاصطياف في العراق			الذيل
	بيان عدد القاطرات والقطارات وعدد الكيلومترات	ic	السابع	الذيل
	التي قطعتها القطارات والقاطرات والعربات وعدد			

الصفحة

0

	حوادث تعطل القاطرات واحتراق المحاور من سنة				
ovo					
	وزن ما نقلته سكك حديد العراق من	ب	سابع،	لذيل ال)
	المشحونات لشركات النفط خلال السنوات	,			
٥٧٧	47-1940 GI TY-1977				
	ميزان العراق للمقبوضات والمدفوعات للسنوات	i	لتاسع	لذيل اا	-
٥٧٨	47-1940 BI 41-1940				
	كمية وقيمة التمور المصدَّرة من العراق ،	ب	-	-	
0人5	41-1420 PL-141A				
	كمية الحبوب والقطاني والدقيق المصدرة من	7	,	-	
0人0	العراق في السنوات ١٩٢٨–٢٩ الى ١٩٣٥–٣٦				
	قيمة الحبوب والقطاني والدقيق المصدرة من العراق	٥	-	-	
710	في السنوات ١٩٢٨ – ٢٩ الى ١٩٣٠ – ٣٦				
	قيمة الحيوانات الحية المصدرة من العراق في		-	,	
OAY	السنوات ۱۹۲۱–۲۷ الی ۱۹۲۱–۲۷				
(كمية وقيمة الصوف الخام والمصارين والدهن (السمن	9	-	,	
	والبيض المصدرة من العراق في السنوات ١٩٢٦-٢٧				
0人人	الى ١٩٣٥-٣٦				
	الجلود (خام ومجففة ومدبوغة) المصدرة في السنوات	3	-	-	
019	77-1940 LI 74-1977				
	كمية وقيمة ما صدر من العراق من القطن الخام	2	-	-	
	وعرق السوس في السنوات ١٩٢٦–٢٧ الى				
4.	41-1940				
	كمية وقيمة البزور المصدرة من العراق في السنوات	ط	-	-	
91	47-1940 P1 40-1646				
	البلدان الرئيسية المصدرة اليها اهم منتجات العراق	ي	-	-	

الصفحة				
-094	المحلية في السنتين ٢٠٠١–٣٥ و١٩٣٥–٣١			
	البلدان الرئيسية المستوردة منها البضائع الرئيسية الى	र १६	التاس	الذير
	العراق والمصرح عنها انها للاستهلاك الحلي في السنتين			
090	١٩٣٤ - ٥٣ و ١٩٣٠ - ٣٦			
094	تجارة العراق مع ايران في سنة ١٩٣٥–٣٦	J	-	-
	تجارة العراق مع سوريا ولبنان في سنة	r	-	-
.099	77-1940			
7.1	تجارة العراق مع بلاد العرب في سنة ١٩٣٥ ٣٦ ٢	ن	-	-
	تجارة العراق مع فلسطين وشرق الاردن في	س	-	-
7.7	47-1900 aim			
7.5	تجارة العراق مع تركيا في سنة ١٩٣٥–٣٦	ع	-	-
	مصادر الدخل العام في ولايات الموصل وبغداد	عشر،أ	اكحادي	الذيل
	والبصرة وقيمة ما درته من الاموال في سنة			
7.0	1411			

انجداول

الفصل الثاني

-izi	الم	
17	تقدير عدد سكان العراق بموجب الالوية	١
	كثافة السكان في الوية العراق بالنسبة الى مساحة الارض كلها وبالنسبة	۲
10	الى مساحة الاراضي القابلة للزراعة فقط	
	عدد سكان الوية العراق بوجه التقريب في سنة ١٩٣٠ موزعة حسب	7
14	احوالهم الاجتاعية وطرق معيشتهم	
40	مجموع الولادات المسجلة في المدن الرئيسية الثلاث من سنة ١٩٣٧–١٩٣٤	٤
77	مجموع عدد الوفيات المسجلة في المدن الرئيسية الثلاث من سنة ١٩٢٧-٣٤	0
	عدد الوفيات المسجلة للاطفال دون السنة الواحدة من العمر ونسبتها	٦
	الى مجموع عدد الولادات المسجلة والى مجموع عدد الوفيات المسجلة في	
71	المدن الثلاث الرئيسية من سنة ١٩٢٩ -٣٠ الى ١٩٣٤ -٣٥	
oY	ميزانية المعارف في العراق ونسبتها الى الميزانية العامة	٧
	الفصل الثالث	
70		1
	تبويب الاراضي في سنة ١٩٣٠	
	مجموع عدد الاغنام والماعز والابل والجواميس المجباة عنها رسوم الكودة	٢

عدد الاغنام والابل والجاموس المجباة عنها رسوم الكودة في الوية العراق

في العراق من سنة ١٩٢٧ - ١٨ الى ١٩٣٥ -٣٦

40-1948 Tim

-11.

111

الفصل الرابع

الصفحة		
	تبويب الاراضي التي تم مسحها وتسويتها حتى آخر شباط سنة ١٩٣٦	1-
177	ومساحة كل صنف منها ونسبتها المئوية الى المجموع	
	بيان ما تمت تسويته من الاراضي المملوكة حتى ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦	7
171	مفصلة حسب الالوية	
	بيان ما تمت تسويته من الاراضي الاميرية المفوضة بالطابو حتى آخر	4-
171	شباط سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الالوية	
	بيان ما تمت تسويته من الاراضي الاميرية الممنوحة باللزمة الى غاية	٤
17.	٢٦ شباط سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الالوية	
	بيان ما تمت تسويته من الاراضي الاميرية الصرفة حتى ٢٩ شباط	0
177	سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الألوية	
	بيان ما تمت تسويته من الاراضي المتروكة لغاية ٢٦ شباط	٦.
127	سنة ١٩٣٠ – مفصلة حسب الألوية	
157	ايرادات مديرية الاوقاف العامة من سنة ١٩٢٠–٢١ الى ١٩٣٦–٣٧	Y-
	بيان ما تمت تسويته من الاراضي الموقوفة لفاية ٢٩ شباط	1
166	سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الالوية	
154	حصة الحكومة من غلة الارض بموجب قانون (رقم ٢٢) لسنة ١٩٢٧	٩
	مساحة الوحدات الزراعية وعددها في سنة ١٩٣٠ في سبعة من الوية	1 -
109	العراق	
	بيان قطع الاراضي التي تم مسحها وتسوية حقوقها لغاية	1.1
175	٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الالوية	
	الفصل الخامس	
171	معدل غلة الهكتار في السنة للسنتين ١٩٣٠ و١٩٣٥	1-
174	غلة الحنطة والمساحة المخصصة لزرعها في العراق	7-
3 4 5		

الصفحة		
140	غلة الشمير والمساحة المخصصة لزراعته في العراق	
149	محصولات القطن وصادراته من ١٩٢١–١٩٣٥	
141	كميات التبغ المجباة عنها المكوس وكميات المنتج من التبغ المحسن	
	قيمة الواردات من الآلات الزراعية الى العراق في السنوات	
191	77-1940 Ul 74-1977	
	قيمة وكمية الاسمدة المستوردة الى العراق في سني ١٩٢٢–٢٣	,
194	m-1940 gl	
	عدد ماكنات المضخات الزراعية الموجودة في العراق في آخر كل سنة	,
.4.4	من سنوات ۱۹۲۷-۳۴	
	توزيع عدد وقوة ماكنات المضخات الزراعية الموجودة في العراق على	٩
71.	الالوية والانهار في آخر سنة ١٩٣٤	
77.	مساحة مفارز الجراد المراكشي المكشوفة في السنوات ١٩٣١–١٩٣٤	1.
	عدد وفيات الحيوانات من جراء امراض معدية وعدد التطعيات التي	11
	اجريت للوقاية من تلك الامراض وعدد الحيوانات المريضة المعالجة من	
TTA	1982-197. Zim	
	واردات وصادرات العراق من المنتجات الزراعية في السنوات	17
777	47-1940 PI 45-1844	

الفصل السادس

	صادرات (بما فيه المستورد المصدر) وواردات القطن الخام من سنة	1
779	47-1940 El 11-197.	
	واردات وصادرات (با فيه المستورد المصدر) غزل الصوف من سنة	٢
711	41-1940 GI 40-1949	
	واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) غزل الحرير الطبيعي	-
737	والاصطناعي من سنة ١٩٢٩ – ٣٠ إلى ١٩٣٥ – ٣٦	

الصفحة		
,	صادرات وواردات غزل القطن المبروم وغير المبروم من سنة ١٩٢٠–٢١	٤
724	الی ۱۹۳۰–۳۲	
	واردات وصادرات (جا فيه المستورد المصدر) الاقمشة القطنية (اثواباً	0
	وغير اثواب) من الاسمر غير المقصور والابيض المقصور والمصبوغ غزلاً	
TEY	والاشيات وغيرها من سنة ١٩٢٨ الح سنة ١٩٣٥ –٣٦	
	واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) الاقمشة الصوفية من	7.
YEA	mi=1970 ll 19-1971 mis ATA	
	واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) اقمشة الحرير الاصطناعي	٧.
Y0.	من سنة ١٩٢٩–٢٠ إلى ١٩٣٥–٣٦	
	واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) اقمشة الحرير الطبيعي	٨
701	من ١٩٢٩ - ٢٠ الى سنة ١٩٣٥ - ٣١	
	الصادرات من الجلود الطرية والمجففة او المدبوغة بصورة بسيطة	4.
700	واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) الاحذية الجلدية وغير	1.
	الجلدية في ثماني سنوات من سنة ١٩٢٨ الى سنة ١٩٣٥ -٣٦	
YOY	قبية وعاد المنادية المنادية المنادية المنادة ا	14
177	قيمة وعدد الصناديق المستوردة لتعبئة التمور من سنة ١٩٢٧ - ٢٨	15
	بيان عدد صناديق وسلال التمر المصدرة من العراق ووزنها وقيمتها	
777	من سنة ١٩٢٧ الى سنة ١٩٣٥ - ٢٨ الى	14
	مقدار ما صرف من المشروبات الروحية والكحول والخور للاستهلاك	,,
775	من سنة ١٩٢٧ - ١٩٢٨ إلى ١٩٣٤ - ٥٣	14
	واردات وصادرات التبغ (عا فيه المستورد المصدر) من سنة	15
XXX	47-1940 6140-1979	
	واردات وصادرات (عا فيه المستورد المصدر) ومعدل اسعارها	10
714	من سنة ١٩٢٩ -٣٠ الى سنة ١٩٣٥ -٣٦	
771	واردات الصابون الى العراق من سنة ١٩٢٩–٣٠ الى ١٩٣٥–٣٦	14
	واردات السمنت والخشب الى العراق في سنوات ١٩٢٩ ١-٣٠ الى	14
TYO	41-1940	

مفحة		
	واردات النحاس الاصفر والاحمر والحديد غير المشغول في السنوات	1.
۲۸.	47-1940 d1 79-197A	
	واردات وصادرات الثقاب (بما فيه المستورد المصدر) من سنة	1
7.7.7	41-1940 PIL-1866	
710	المقدار المحفور من قبل شركات النفط في العراق من سنة ١٩٢٧٣٥	7
	النفط المستخرج من الآبار العراقية ونسبته الى مجموع انتاج النفط	*
TAY	العالمي من سنة ١٩٣٧–١٩٣٦	
	l to a sta	
	الفصل السابع	
	عدد عربات الركوب والحمل التي تجرها الخيل في العراق من سنة	١
4.1	1945-1947	
4.4	عدد السيارات المسجلة في العراق في سنوات ١٩٣٢–١٩٣٤	٢
	طول خطوط السير ومجموع السكك الممدودة لسكك الحديد العراقية	7
415	في خلال السنوات ١٩٢٠_١٩٣٦	
	بيان ما انفق على الاعمال الرئيسية وكيفية تمويلها للسنوات الثلاث عشرة	٤
411	47-1970 LI TE-1978	
	حركة نقل البضائع المنقولة بالاجرة في سكك حديد العراق في سنوات	0
777	۳۶-۱۹۳۵ کا ۲۶-۱۹۲۵	
	نقليات المسافرين بالسكك الحديدية العراقية في خلال المدة من سنة	7
441	١٩٢٥ - ٢٦ الى ١٩٣٥ - ٢٦	
	متوسط الاجود المستوفاة عن الكياومترات الطنية من البضائع وعن	٧
417	كيلومترات المسافرين في السنوات ١٩٢٥ – ٢٦ الى ١٩٣٥ – ٣٦	
hh.	النتائج المالية لتشغيل سكك الحديد في العراق للمدة من سنة	٨
	١٩٢١–١٩٢١ إلى سنة ١٩٣٥–٣٦	
~~1	الاهمية النسبية لمصادر الايراد المختلفة العائدة من تشغيل السكك	*
	الحديدية العراقية في المدة من ١٩٣١-٣٢ الى سنة ١٩٣٥-٣٦	

الصفحة		
الصناحة		
	الوضع المالي لمديرية ميناء البصرة من سنة ١٩٢٠ الى سنة	1.
440	77-1970	
	عدد البواخر والسفن المحلية البحرية المارة بسد الفاو وحمولتها من	11
757	mis -197-17 1 10 0791-77	
	مجموع الكميات التي افرغت في ميناء البصرة او شحنت فيها او مرت	17
	بها وعدد الركاب اليها في بواخر بجرية خلال كل سنة من السنوات	
454	٧٦-١٩٢١ الى ١٩٣٥ - ٢٦	
	مجموع عدد وحمولة السفن المحلية من نجارية وغير بخارية التي تشتغل في	14
	المياه العراقية والمسجلة لدى مديرية الملاحة العامة وفي دوائر الكمارك	
469	خلال السنوات ١٩٢٧-٨٦ الى ١٩٣٤-٥٠٠	
		15
	عدد السفن النهرية البخارية التي تشتغل بين بغداد والبصرة وعدد	
	السفرات التي قامت بها ووزن المشحونات التي نقلتها من البصرة الى	
	بغداد لدفع الرسوم الكمركية عليها خلال السنوات ١٩٢٨-٢٩	
40.	الى ١٩٣٤ لـ ١٠٥٣	
		10
	عدد دوائر البريد ومسافة المواصلات البريدية وعدد الرسائل والرزم	
	وجميع المواد المدفوعة الاجرة وعدد الحوالات البريدية من سنة	
405	١٩٢٧ الى سنة ١٩٣٤	
	طول الخطوط التلفونية وعدد مراكز التبادل التلفونية والمحلات المرتبطة	17
400	وغير المرتبطة بها من سنة ١٩٢٧ الى سنة ١٩٣٤	
,		
	طول خطوط البرق وعدد البرقيات المرسلة والمستامة من سنة ١٩٢٧	17
TOY	الى سنة ١٩٣٤	
	الفصل الثامن	
	man Mazari	

١ مقدار وقيمة الاصناف الرئيسية من التمور المعبأة للاصدار في اوعية مختلفة ٢٧٤

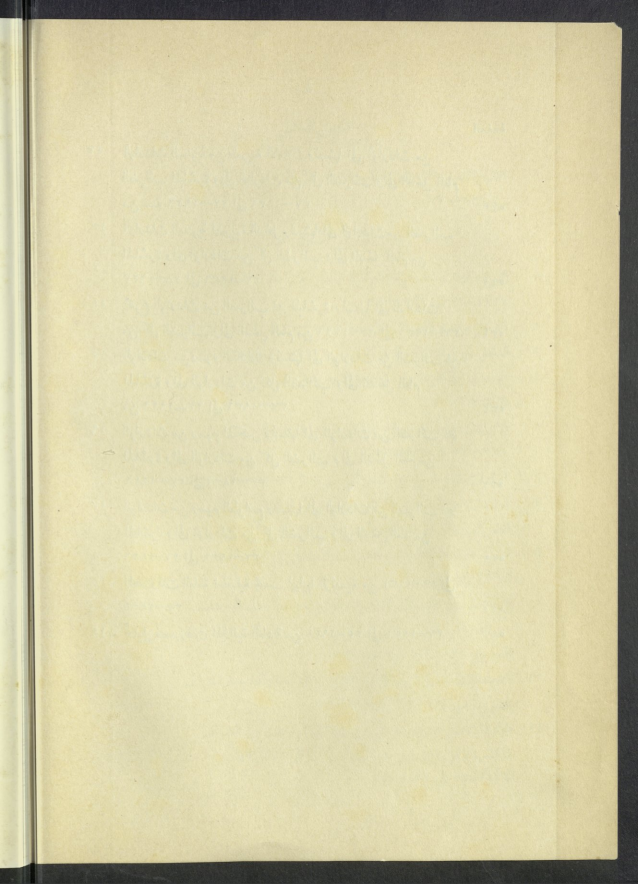
الفصل التاسع

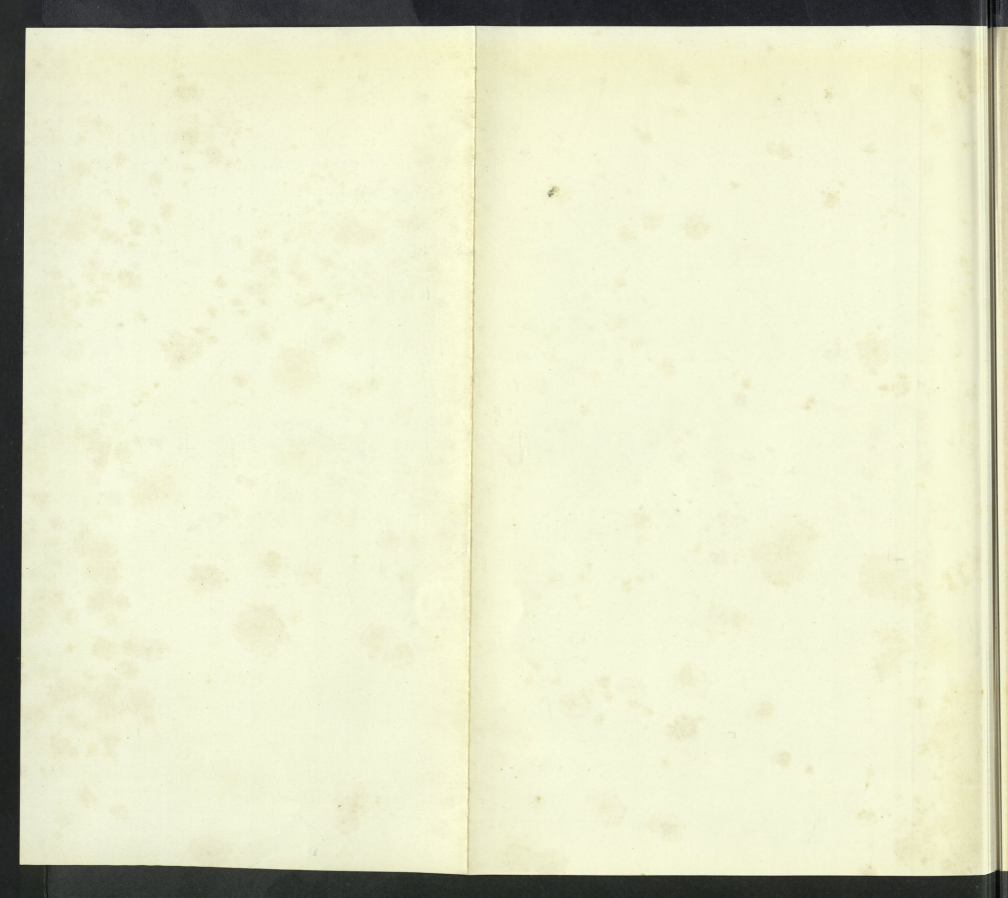
لصفحة		
***	قيمة مجموع التجارة الخارجية العراقية من ١٩٢٥-٢٦ الى ١٩٣٥-٣٦	
	معدل ما يصيب الشخص الواحد من سكان العراق من البضائع	,
	المستوردة والبضائع المصدرة في السنوات الثلاث ١٩٣٣ - ٣٤	
. TXE	الى ١٩٣٥-١٣	
737	خلاصة موازنة المدفوعات والمقبوضات في العراق	*
.446	اهم اصناف البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة من العراق الى الخارج	é
	قيمة المصدر والمستورد المصدر من العراق الى البلدان الرئيسية	0
1791	المستوردة في السبع سنوات من ١٩٢٩ - ٣٠ إلى ١٩٣٥ - ٣٦	
	اهم اصناف البضائع المستوردة الى العراق	٦
	البلدان الرئيسية التي يستورد منها العراق وقيمة ما استورده من كل	Y
-2 - 4	منها في السنوات ١٩٣٠–٣١ الى ١٩٣٥–٣٦	
	قيم تجارة الترانسيت الداخلة من اهم البلدان التي اصدرتها من	٨
£ • Y	47-1940 GI 41-1940	
	قيم تجارة الترانسيت الخارجة الى البلدان الرئيسية التي استوردتها من	1
4.3	47-1940 d1+1-1940	
1.9	اهم اصناف البضائع المارة بالترانسيت عبر العراق	1.
٤١٠	اهمية تجارة العراق مع البلدان المجاورة ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٥-٣٦	11
111	تجارة العراق مع ايران من ١٩٢٦–٢٧ الى ١٩٣٥–٣٦	17
110	تجارة العراق مع سوريا ولبنان من ١٩٢٦–٢٧ الى ١٩٣٥–٣٦	17
EIY	تجارة العراق مع بلاد العرب من ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٥-٣٦	15
119 7	تجارة العراق مع فلسطين وشرق الاردن من١٩٣١ –٣٣ الي١٩٣٠ –٢	10
LYI	تحارة العراق مع تركيا من ١٩٢٦-٢٧ إلى ١٩٣٥-٣٦	17
	بيان تقريبي لعلو الجدار الكمركي الذي كان يحيط بالعراق في خلال	14
. 7 £	السنوات التسع من ١٩٢٦–٢٧ الى ١٩٣٤–٣٥	

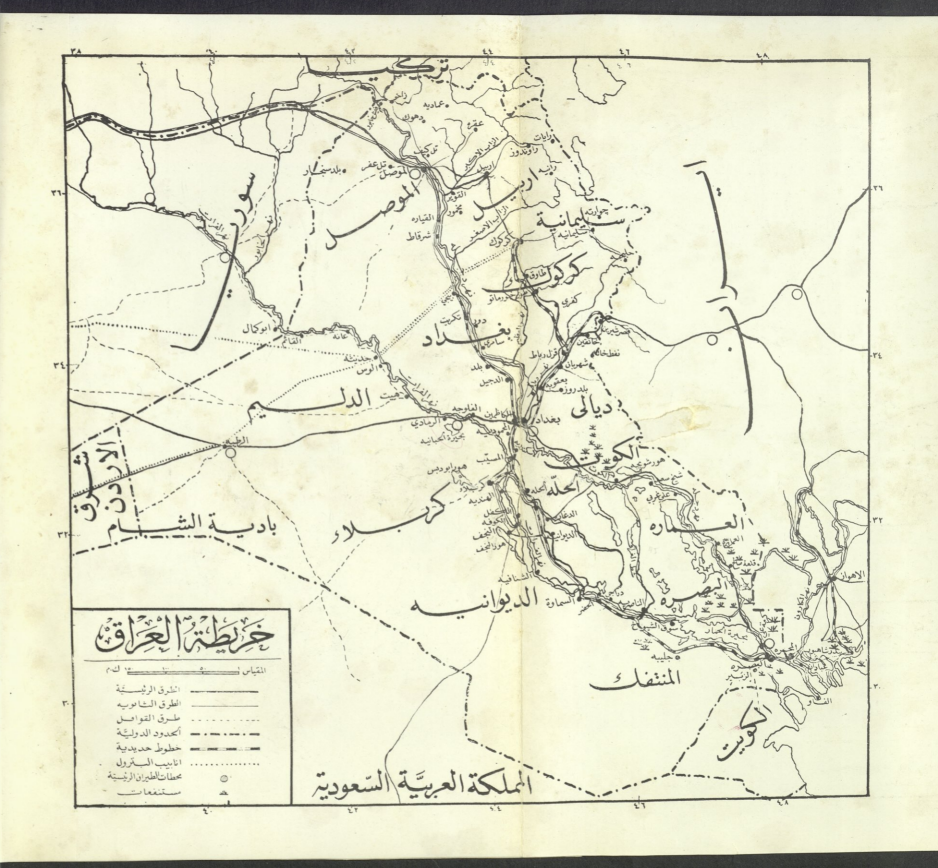
الفصل العاشر

المفحة	
اعال التسليف التي قام بها المصرف الزراعي الصناعي العراقي في	P
٤٠٥ - ١٩٣٦ غنس ٢٧-١٩٣٦ عند المناطقة المناطقة عند المناطقة ا	
الفصل الحادي عشر	
مجموع واردات الحكومة العراقية ومصروفاتها خلال السنوات مستعملين	10
ENT - 1441 PLAN - 1441	
الدخل من غير الضرائب في سنة ١٩٣٠–٣١ الى ٢٣٦–٣٧	4
الدخل من املاك الدولة في المدة من ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣١–٣٧	4
ايرادات الحكومة من مشاريعها التجارية في المدة من ١٩٢٦ -٢٧	£
18 1781-YT	
الايرادات من سائر مصالح الحكومة ودوائرها خلال السنوات	0
EAA:	
ايرادات متنوعة من غير الضرائب من سنة ١٩٣٢ -٣٣ الى ١٩٣٦ - ٢٠	٦
الواردات من الضرائب المباشرة ونسبتها الى الواردات من كل	Y
الضرائب والى الدخل العام من ١٩٢٦ الى ١٩٣٦ -٣٧	
نسب حصة الحكومة من محصولات الاراضي الزراعية واشجار	A-
الفاكهة والنخيل	
الواردات من المحصولات الزراعية والطبيعية ونسبتها الى الواردات	41
من الضرائب المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل	
العام من ١٩٣٦ لل ١٩٣٦-٣٧	
التحصيلات السنوية من مختلف المنتجات الزراعية والطبيعية الخاضعة	۲.
الضريبة من ١٩٢٨ - ١٩ الى ١٩٣١ - ٢٧	
ا الواردات من ضريبة المواشي ونسبتها الى الواردات من الضرائب	4
المباشرة والواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من	
01Y - TY-1977 LI TY-1977	

الصفحة		
	الواردات السنوية من ضريبة الاملاك ونسبتها الى الواردات من	11
	الضرائب المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام	
077	من سنة ١٩٢٦ إلى ١٩٣١ – ٢٧	
	الواردات السنوية لضريبة الدخل ونسبتها الى الواردات من الضرائب	12
	المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من	
079	47-1947 P1 44-1841	
	مجموع الواردات من الضرائب غير المباشرة ونسبتها الى الواردات	15
071	من كل الضرائب والى الدخل العام من ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٦-٢٧	
	الواردات من رسوم الكمارك ونسبتها الى الواردات من الضرائب غير	10
	المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام	
770	من ١٩٢٦ إلى ١٩٣١ –٧٧	
	الواردات من رسوم المكس ونسبتها الى الواردات من الضرائب غير	17.
	المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من	
٥٣٧	44-1441 PL 1441	
	الواردات من رسوم الطوابع ونسبتها الى الواردات من الضرائب غير	14
	المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من	
049	77-19-77 LL 5791-77	
	المصروفات العامة الحقيقية بجسب ابوابها الرئيسية من ١٩٣١-٣٢ الى	11
04.	44-1441	
930	- تحليل مصروفات الميزانية العادية من ١٩٣٤–٣٥ الى ١٩٣٦–٣٧	19







الفصل الاول النظام الاحاري نظرة اجمالية

١ الحالة قبل الحرب

كان العراق قبل الحرب العظمى جزءًا من السلطنة العثانية يشمل ثلاثاً من ولاياتها وهي الموصل وبغداد والبصرة • وكانت كل ولاية تنقسم الى متصرفيات • فولاية الموصل تشمل متصرفيات الموصل وشهرزور والسليانية ، وولاية بغداد تشمل متصرفيات بغداد والمنتفك • (۱) ولايانية وكربلاء ، وولاية البصرة تشمل متصرفيات البصرة والعادة والمنتفك • (۱) وكانت احوال هذه الولايات على جانب عظيم من التأخر وعدم الانتظام في شؤونها الادارية والقضائية والاقتصادية • ومع ان بعض الولاة الذين ارسلتهم الحكومة العثانية الى العراق حاولوا القيام ببعض الاصلاحات فقاما كانت مساعيهم موفقة لاسباب لا داعي الى بسطها

٢ الحالة اثناء الحرب العظمي وبعدها

لما نشبت الحرب العظمى في سنة ١٩١٤ وانضمت تركيا الى جانب المانيا وجد الانكليز ان حماية مصالحهم في الخليج الفارسي ونجاح خططهم الحربية يقضيان عليهم باحتلال العراق •

⁽۱) كانت ولاية البصرة قبل سنة ١٩٠٠ تشمل ، ما عدا المتصرفيات الثلاث المذكورة اعلاه ، متصرفية نجد ولكن هذه سلخت عنها بعدئذ وجعلت متصرفية مستقلة . (أ الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٥١

فاحتلوا الفاو حال اعلان الحرب على تركيا ، ثم احتلوا عبادان (ضمن الحدود الايرانية) ، فالبصرة ، وبعد ذلك امتدوا شمالاً ، وبعد معارك عديدة كان الفوز النهائي فيها لهم احتلوا القطر العراقي كله ، ولما انتهت الحرب اعلن الحلفاء انسلاخ العراق عن السلطنة التركية ووضعه تحت انتداب بريطانيا العظمى وكفالة عصبة الامم ، الا ان ذلك لم يكن موافقاً لوغائب العراقيين الذين كانوا يطمحون الى الاستقلال التام ، فثاروا على الانكليز في صيف سنة ١٩٢٠ ، وفي خريف تلك السنة بعد انتهاء الثورة اعلن الغاء الادارة العسكرية وتألفت الحكومة الوطنية الاولى برئاسة السيد عبد الرحمن الكيلاني نقيب الاشراف في بغداد ، وفي آب سنة ١٩٢١ نودي باسم الامير فيصل نجل الملك حسين ملك الحجاز ملكاً على العراق وذلك بعد اجراء استفتاء شعبي عام كانت نتيجته موافقة سبعة وتسعين بالمئة من اهالي البلاد على انتخابه ملكاً عليهم (٢)

وفي اذار سنة ١٩٢٤ عقد المجلس التاسيسي الانتخابي لابرام المعاهدة التي امضيت في لندن في سنة ١٩٢٢ بين مندوبي العراق ومندوبي بريطانيا العظمى • فصادق المجلس على القانون الاساسي وقانون الانتخاب استعداداً لانتخاب مجلس الامة • اتم المجلس التاسيسي هذه الاعمال في آب من تلك السنة ثم انحل وانعقد مجلس الامة المنتخب طبقاً للقانون الاساسي وافتتح جاسته الاولى المغفور له الملك فيصل في ١٦ تموز سنة ١٩٢٥

وظل العراق تحت الانتداب نحو اثنتي عشرة سنة (اي من ٢٧ تشرين الاول سنة ١٩٢٠ الى ٢٧ تشرين الاول سنة ١٩٢٠ الى ٢٧ تشرين الاول سنة ١٩٣٠) كان فيها المرجع الاعلى للادارة المندوب السامي البريطاني وعين في الولايات والوزارات ممثلون للحكومة البريطانية يشتركون في ادارة الاحكام وتعاقبت على البلاد في عهد الانتداب اربع عشرة وزارة ومنذ اصبح العراق دولة مستقلة استقلالاً تامًا و تُعبل عضواً في جمعية الامم حتى نهاية سنة ١٩٣٧ تعاقبت عليه عشر وزارات

⁽۲) Statesman's Year Book, 1985 (لندن سنة ۱۹۳۵) ص ۱۰۳۳ و (قبالدليسل العراقي الرسمي " لسنة ۱۹۳۹) ص ۱۱۳۳) ص ۱۱۳۳ الرسمي " لسنة ۱۹۳۹)

٣ موقع العراق الجغرافي

يحد العراق من الشمال تركيا ، ومن الغرب سوريا وامارة شرق الاردن ، ومن الجنوب الغربي والجنوب نجد والكويت والخليج الفارسي ، ومن الشرق ايران • واما الحدود الغربية والجنوبية الواقعة في الصحراء فهي غير معينة بصورة واضحة نظراً لطبيعة الصحراء وتنقل القبائل البدوية التي تقطنها

وبسبب موقع العراق الجغرافي والتقدم الذي حدث في وسائل النقل والمواصلات اصبح العراق اليوم مركزاً مهمًّا المواصلات الجوية على الطرق التي تربط اوربا بالشرق الاقصى فضلًا عن المواصلات البرية بين شواطىء البحر المتوسط والشرق الاوسط

٤ حكومة العراق

ينص القانون الاساسي على ان العراق دولة ذات سيادة مستقلة حرة ، وملكها لا يتجزأ فلا يتنازل عن شيء منه ، وحكومته ملكية وراثية وشكلها نيابي . ^(٦) ومليكه الحالي صاحب الجلالة غازي الاول النجل الوحيد للمغفود له الملك فيصل الاول ، ارتبى العرش في م ايلول سنة ١٩٣٣ على اثر وفاة والده الجليل

والملك راس الدولة الاعلى وهو الذي يصدّق القوانين ويامر بنشرها ويراقب تنفيذها (٤)

أ السلطة التشريعية

ان السلطة التشريعية منوطة بمجلس الامة مع الملك · ويتألف مجلس الامة من مجلسي الاعيان والنواب : اولهما يتألف من عدد لا يتجاود عشرين عضواً يعينهم الملك ، والثاني يؤلف بالانتخاب بنسبة نائب واحد لكل عشرين الف نسمة من الذكور · وللسلطة التشريعية حق وضع القوانين وتعديلها والغائها مع مراعاة احكام القانون الاساسي (٥)

⁽٣) القانون الاساسي العراقي المادة ٢

⁽١) القانون الاساسي المادة ٢٦

⁽٥) القانون الاساسي المادة ٢٨

ب السلطة القضائية

اما السلطة القضائية فتقوم بها المحاكم وهي ثلاثة اصناف: المدنية والدينية والخصوصية

- المحاكم المدنية تختص بالامور الحقوقية والتجارية والجزائية لتفصل فيها وفقاً للقوانين المرعية (٦)
- المحاكم الدينية تقسم الى محاكم شرعية ومجالس روحانية طائفية و فالاولى لها وحدها حق النظر في الدعاوى المتعلقة باحوال المسامين الشخصية والدعاوى المختصة باوقافهم وادارتها واما المجالس الروحانية المطوائف غير الاسلامية فتختص كل منها بالاحوال الشخصية لابناء طائفتها كالزواج والطلاق والنفقة الزوجية وتصديق الوصايات ونحو ذلك
- الحاكم الخصوصية تؤلف عند الاقتضاء : (١) لحاكمة افراد القوات العسكرية
 (٢) لفصل قضايا العشائر (٣) لحسم الخلافات التي تقع بين الحكومة وموظفيها فيا يتعلق بجدماتهم (١) للنظر في الاختلافات المتعلقة بالتصرف في الاراضي وحدودها (١)

والمحاكم في العراق بجسب القانون مصونة من التدخل في شؤونها (١)

ج السلطة التنفيذية

يقوم بادارة شؤون الدولة – او السلطة التنفيذية فيها – مجلس الوزراء ، الذي يؤلف من عدد لا ينقص عن الستة ولا يزيد عن التسعة من الوزراء ، والوزراء مسؤولون بالتضامن المام مجلس النواب عن الشؤون التي تقوم بها الوزارة ومسؤولون بضفة منفردة عن الاجرآات المتعلقة بوزارة كل منهم وما يتبعها من الدوائر ، وعدد الوزارات الآن سبع وهي الداخلية ، الحارجية ، المالية ، العدلية ، المعارف ، الدفاع ، الاقتصاد والمواصلات

 ⁽٦) حيث لا توجد محاكم مدنية يعبد في ادارة القضاء المدني الى موظفين اداريين تعطى لهم
 صلاحيات قضائية

⁽Y) القانون الاساسي العراقي المادة AA

⁽٨) المصدر نفسه المادة ٧١

١ – وزارة الداخلية ٠ تقسم بلاد العراق اداريًّا الى ١٠ لوا • (٢) يقسم كل منها الى اقضية يختلف عددها واتساعها حسب الظروف المحلية ويقسم القضاء الى نواح ٠ ويسمى الموظف الذي يتولى ادارة اللقضاء قائمقاماً والذي يتولى ادارة القضاء قائمقاماً والذي يتولى ادارة الناحية مديراً ٠ والمدير مسؤول تجاه القائمقام كما ان القائمقام مسؤول امام المتصرف والمتصرف امام وزارة الداخلية ٠ ويتبع وزارة الداخلية ١ عدا الادارة العامة ١ المديريات الآتية وهي : (١) مديرية الشرطة العامة (او البوليس) ولها فروع في كل الالوية ومديرها العام وموظفوها عراقيون ما عدا بعضاً من الضباط البريطانيين الفنيين المعينين كمفتشين او خبرا، فنيين ؟ (١٠) مديرية الصحة وتقوم بادارة شؤون الصحة العامة ويتبعها عدد من المستشفيات والمستوصفات والمؤسسات والمعاهد الاخرى ومنها كلية الطب ؟ (٣) مديرية النفوس العامة وهي تقوم بتسجيل النفوس ؟ (١) مديرية السجون العامة ؟ (٥) مديرية البلديات والتنظيات العامة .

٢ – وزارة الخارجية ، تقوم وزارة الخارجية بهام الامور الخارجية ذات الصلة بمصالح الدول الاجنبية في العراق ، وتحسين العلاقات بينها وبين العراق ، ومعالجة الامور المتعلقة بعصبة الامم ، وتمثيل المملكة العراقية في البلاد الاجنبية بواسطة السفراء والمفوضين والقناصل

٣ – وزارة المالية • تتولى وزارة المالية ادارة شؤون الدولة المالية والتجارية ويتبعها خس مديريات عامة مرتبطة بوزير المالية ٤ وهي مديرية المالية العامة ومديرية الواردات

لواء اربيل	(۲)	لواء الموصل	(1)	(4)
» کر کوك	(%)	» السلمانية	(٣)	
» بغداد	(7)	» دیالی	(0)	
۵ کربلاء	(A)	» الدليم	(Y)	
» الكوت	(1.)	م الحلة «	(9)	
المنتفك «	(17)	» الديوانية	(11)	
» البصرة	(1%)	» المارة	(11")	

(١٠) لكي تضمن الحكومة كفاءة موظني هذه الادارة انشأت مدرسة الشرطة لتدريب ضباط الشرطة والمعاونين ، وفضلاً عن ذلك فاخا ترسل بعثات فنية الى انكلترا للتدرب هنالك • "الدليل العراقي "لسنة ١٩٣٦ ص ٢١٥

العامة ومديرية المحاسبات العامة ومديرية الاراضي والاملاك الاميرية ومديرية التجارة ، ومديريتان ملحقتان بالوزارة وهما مديرية الكمارك والمكوس العامة ومديرية الميناء والملاحة المعامة

٤ — وزارة العدلية . ويناط بها الاشراف على شؤون القضاء في البلاد . وللوزارة مستشار بريطاني وظيفته ابدا، رأيه في المسائل التي يجيلها اليه الوزير وله ان يقترح ما يراه مناسباً لتأمين حسن ادارة شؤون الوزارة . ويتبع وزارة العدلية دائرة التفتيش العدلي التي تفتش معاملات المحاكم وتحقق اعمال الحكام وديوان التدوين القضائي . ويلحق بوزارة العدلية مديرية الطابو العامة ، وهي المكلفة بتسجيل المعاملات التصرفية الناتجة عن العقود بالاموال غير المنقولة كالبيع والفراغ والرهن ونحو ذلك من المعاملات

وزارة المعارف • تتولى وزارة المعارف شؤون التربية والتعليم ورفع مستوى البلاد الثقافي • ويتبعها عدة دوائر عامة كمديرية المعارف العامة ومديرية التدريس والتربية وهيئة التفتيش وكلية الحقوق والمدارس العالية ودائرة الآثار القديمة

٣ – وزارة الدفاع · بعد جلاء القوات البريطانية عن العراق في اول تشرين الاول سنة ١٩٢٢ لم يبق للانكليز في العراق من القوات العسكرية سوى قوة الطيران ، وانشى الجيش العراقي للدفاع عن البلاد · وفي اوائل سنة ١٩٣٤ سنت الحكومة قانوناً للخدمة العسكرية الاجبارية يجند بموجبه الشبان من سن ١٩ الى ٣٢ · ومدة الخدمة الكاملة عشر سنوات يعني منها طلبة المدارس والذين لا يليقون صحيًا للخدمة العسكرية · ويجوز الاعفاء من بعض ادوار الخدمة مقابل دفع بدل نقدي · وترجع شؤون الجيش الى وزارة الدفاع التي تستعين ببعثة عسكرية استشارية من الانكليز

وتتألف قوات الجيش العراقي من : القوة الجوية ، الحرس الملكي ، لوا، خيالة ، ثلاث فرق مشاة ، الوية الحدود ، قطعات اخرى ملحقة بمقر الجيش ومؤلفة من أسيادات مدرعة وسيادات مسلحة ومدفعية متوسطة ، المدارس العسكرية والمؤسسات العسكرية الاخرى

(Y) — وزارة الاقتصاد والمواصلات . يتبع هذه الوزارة عدة مديريات مهمة وهي : البرق والبريد ، الري ، الاشغال العامة ، الزراعة ، البيطرة ، المساحة ، المباحث الصناعية ، مدرسة الهندسة ، السكك الحديدية

هذا وقد حاولنا في هذا الفصل ان نبسط ادارة البلاد العامة بصورة اجمالية تمهيداً لما سيتناوله البحث في الفصول التالية من الشؤون الاقتصادية وتهيئة لذهن القارئ الى ما يقتضيه بحث هذه المواضيع المتشعبة من معرفة وضعية البلاد العامة ونظامها الاداري

The same of the sa

الفصل الثاني

السكان

١ عدد السكان

أ احصاء النفوس

لم يصدر حتى الآن احصائه عام تام يوثق به لعدد السكان في العراق وكل ما لدينا من المعاومات عن هذا الموضوع مستق من مصادر ثانوية ومن احصاآت تقريبية مبنية في الاكثر على التخمين والتقدير • فني زمن الحكم التركي لم يكن في الولايات العراقية – كما لم يكن في غيرها من ولايات الدولة العثانية – ادارات منظمة ولا سجلات مضبوطة لاحصاء النفوس • وما كان في العراق من القيود والسجلات الخلف معظمه الموظفون الاتراك او حماوه معهم قبل مفادرتهم البلاد في اثناء الحرب العظمى

واول احصاء رسمي جرى في العراق قامت به السلطة العسكرية البريطانية في سنة الاداريين في الالوية وهؤلاء بدورهم اعتمدوا في احصاآتهم على التقدير اذ لم تكن قد الاداريين في الالوية وهؤلاء بدورهم اعتمدوا في احصاآتهم على التقدير اذ لم تكن قد انشئت بعد ادارة منظمة لتسجيل النفوس ولكن هذا الاحصاء لم يكن وافياً بالمطلوب اذ لم يحو جميع التفاصيل المرغوبة في احصاء مثله ولا كان مضبوطاً بجيث يمكن الاعتاد عليه بصورة نهائية وقد لتي القائمون به صعوبة كبيرة نشأت عن سبين : اولهما نفولو الاهالي من اي احصاء تقوم به الحكومة ونظرهم اليه بعين الركبة لخوفهم من ان يكون ذريعة لزيادة الضرائب عليهم او توطئة للتجنيد الاجباري والسبب الثاني ان جانباً كبيراً من الاهالي يعيشون عيشة البداوة فلا يستقرون في مكان واحد بل يتنقلون من منطقة الى اخرى في يعيشون عيشة البداوة فلا يستقرون في مكان واحد بل يتنقلون من منطقة الى اخرى في

البلاد واحياناً يرحلون الى خارج حدود العراق في بعض فصول السنة · فلم يكن والحالة هذه في الامكان احصاء عددهم بالضبط

وقد ظل هذا الاحصاء الذي قامت به السلطات البريطانية الاحصاء الوحيد المعتمد عليه الى ان تشكلت دوائر النفوس في الحكومة العراقية سنة ١٩٢٦ . الا انه جرى اثناء هذه المدة احصاآن جزئيان احدهما في سنة ١٩٢١ للواء الموصل فقط والآخر في سنة ١٩٢٣ -٢٤ لمعرفة نفوس ولاية الموصل (وكانت تشمل حسب التقسيم الاداري التركي الوية الموصل واربيل و كركوك والسليانية) وكان الغرض من هذين الاحصاء بن جمع المعلومات اللازمة للجنة جمعية الامم التي عهد اليها في تعيين الحدود بين تركيا وسوريا والعراق (١)

وفي اواخر سنة ١٩٢٦ تم تنظيم مديرية النفوس العامة وشرع في تسجيل كافة الاهالي في العراق في اول تشرين الاول سنة ١٩٢٧ فبلغ عدد النفوس الذين تم تسجيلهم حتى آخر سنة ١٩٢٨ من الذكور ٢٧٩،٧٥٨ ومن الاناث ٢٨٥،٧٢١ ثم الغيت لجان التسجيل ونيطت اعمالها عأموري النفوس وكتابها وفي سنة ١٩٣٠ وحدت اعمال النفوس والتجنيد ، ثم الغيت هذه الادارة المتحدة في آخر مارس (آذار) سنة ١٩٣١ . وفي حزيران سنة ١٩٣٥ اعيد تشكيل مديرية النفوس العامة ووضعت خطط دقيقة لاعادة تسجيل النفوس بصورة صحيحة على ان يشمل التسجيل سكان المدن والعشائر تمهيداً لتنفيذ قانون التجنيد الاجباري ، فتم قسم من هذا العمل في ما بقي من سنة ١٩٣٠ ثم استؤنف العمل في اواخر حزيران سنة قسم من هذا العمل في ما سجل حتى آخر سنة ١٩٣٥ كما يلى :— (١)

الذكور ١٥٠٠، ١١٧ م. ١٥٠٠، ١ الأناث الخموع ١٥٠٢، ١٧٣ (٦)

⁽١) متى عقراوي ، ((العراق الحديث) (بغداد سنة ١٩٣٦) ص ١٠

⁽٢) "الدليل العراقي الرسمي " سنة ١٩٣٦ (بغداد سنة ١٩٣٦) ص ٢٧١

⁽٣) هذا الرقم يبين عدد الذين تم تسجيلهم بالفعل قبل ضاية سنة ١٩٣٥ وهو لا ينطبق على المجموع المبين في الحقل الاخير من الجدول الاول (ص ١٢) و فيظهر ان عدد سكان الالوية كما هو وارد مفصلاً في الصفحات ٢٠٩ الى ٢٠٣ من الدليل العراقي يشمل عددًا من البدو وغيرهم ممن تمكن الدليل من تقديرهم في بعض الالوية تقديرًا تقريبياً (انظر الدليل العراقي السابق ذكره ص ص ١٧٦ و ١٨٣)

ولكن هذا لم يشمل القبائل الرحل ولا عدداً غيرهم ممن كانوا بعيدين عن محلات التسجيل فلم تتمكن اللجان من تسجيلهم • وربما بلغ مجموع نفوس العراق بهم نحو اربعة ملايين • (٤) وسنعتمد هذا العدد كاقرب تقدير الى الحقيقة لعدد سكان العراق في الوقت الحاضر • (٥) ونورد فيا يلي جدولاً (الجدول الاول) يتضمن احصا آت اجمالية تقديرية جعناها •ن مصادر مختلفة لعدد سكان العراق لواء لواء في سنوات ١٩١٩ و ١٩٣٠ و ١٩٣٣ و ١٩٣٠ و ١٩٣٠

ويرى من الجدول المذكور ان هنالك فروقاً - احياناً كبيرة جداً - بين احصاء واحصاء او بالاحرى بين تقدير وتقدير . وقد يكون بعض هذه الفروق ناشئاً عن اسباب طبيعية حقيقية كنمو عدد السكان او نقصهم من سنة الى سنة . ولكنه من المستغرب ان يبقى عدد سكان لوا ، اربيل مثلًا نحو ١٠١ آلاف نفس من سنة ١٩١٩ الى سنة ١٩٣٢ ثم ينهض في وقت قصير الى ١٤٥ الفاً في سنة ١٩٣٤ ثم الى ١٦٩ الفاً في سنة ١٩٣٠ فقد تكون بعض هذه الفروق ناشئة عن ازدياد عدد السكان ازدياداً حقيقياً ، كما قلنا ، وبعضها عن تعديل اداري تفصل بموجبه بعض النواحي عن لوا ، وتضم الى لواء آخر او عن اغلاط نشأت في المصادر الاصلية (التي لم نتوصل اليها) المستقاة منها هذه الاحصاآت او عن خطا في النقل عن تلك المصادر . وعليه فلا نستطيع ان نبني احكاماً باتة على الارقام المبينة في هذا الجدول ولكنها تعطينا من المعلومات الاجمالية ما يكني بصورة تقريبية

⁽ي) الدليل العراقي السابق ذكره ص ٢٧١ • و "دليل المملكة العراقية "لسنة ١٩٣٥ - ١٩٣٠ المالية (بنداد سنة ١٩٣٥) ص ٨١ و٨٠

⁽٥) قدر هذا المجموع احد الاجانب الذين لهم صلة بالدوائر الرسمية العراقية بنحو ثلاثة ملايين ونصف مليون • وقدرهم League of Nations, Statistical Year-Book, 1935-36 (جنيف ١٩٣٦) بثلاثة ملايين و٣٠٠٠ الف نسمة

الجدول الاول

تقدير عدد سكان العراق بموجب الالوية من مصادر مختلفة في سنوات مختلفة

سنة	ãi.	منة	منة ·	ãi	1 111
(1.) 1940	(9) 1 gmz	(A) 19mm	(Y) 19m.	(1) 1919	اللواء
٨٥٠٠٧٠٠	200/224	201/47.	۳۸۸٬۰۰۰	70-,	بغداد
(11)	142,441	YOAJTA	45	1.2,.27	دیالی
_	_	-	_	A. 94.	سامرى (۱۱)
(11) 440(177,410	17-, 44	14	1.444	الكوت
(10)(17) 774,000	rom AYL	P2107A	۲۳۸٬۰۰۰	1.2,000	الديوانية
-	-	_	-	190,000	الشامية (١١)
7.0,777	T. T. YT9	110,220	1.000	147.000	الحلة
(17) 14.6	1-1,77-	111,000	124,000	70-,	الدليم
TAT ATA	727,020	724,741	19	170,700	البصرة
(11) 40	779,772	770,700	۲۳۸٬۰۰۰	r	العارة
(11) 4.4	Y12,774	777,777	mr	mr	المنتفك
(IT) PMO(144		mar.01 .	mr	~ ~ ~ ~ YA	
174,417	CONTROL HER CONTROL	1.7,440	1.7	1.7	اربيل
(17) 14.000	177,9.4		17	97,000	كركوك
(17) 140	112,719	1 - 7 9 7 7	92,000	100,000	السليمانية
(17)(18)	90,77	1 - 4,749	9	_	كربلاء (١١)
-	_	7	_	-	الصحراء الجنوبية
٣,٣٥٣,٧٧٧	7,900,000	Y (A O Y YY	۲,۸۲۲,۰۰۰	7,129,717	المجموع

⁽٦) احصاء سنة ١٩١٩ الذي قامت به السلطة العسكرية البريطانية (ويشار اليه في بعض المراجع باحصاء سنة ١٩٢٧) منقولاً عن كتاب ١٩٢٤ (بغداد سنة ١٩٧٧) ص ٣٨ انظر اليضاً ١٩٣٠) عن ١٩٣٠ (لندن سنة ١٩٣٠) ص ٣٣٦ انظر اليضاً ١٩٣٠)

⁽٧) احصاء سنة ١٩٣٠ كما اثبته السر ارنست دوسن في كتابه (جبث في كيفية التصرف بالاراضي والمسائل المتعلقة بذلك " ص ٩ . وهو احصاء تقريبي تقديري مبني على معلومات جمها موظفو الالوية

ب كثافة السكان

تبلغ مساحة العراق ٤٥٣،٥٠٠ كيلومتر مربع (١٧) وعليه فتكون كثافة السكان فيه او نسبة عددهم الى مساحة البلاد ٨٠٨ لكل كيلومتر مربع (على تقدير عددهم اربعة ملايين . (١٨) واذا قابلنا كثافة السكان في العراق بثلها في البلدان المجاورة (١١) نجد انها

(A) احصاء سنة ۱۹۳۲ • منقولاً عن The Statesman's Year-Book, 1935 (لندن سنة ۱۹۳۳) ص ۱۹۳۳ وهو ماخوذ عن احصاء تقديري اخذ في سنة ۱۹۳۷ (ولعله يتضمن نتيجة اعمال مديرية النفوس الى آخر سنة ۱۹۳۱ قبل الغائها)

(٩) احصاء تقريبي منقول عن مديرية الصحة العامة ، (في مجموعة احصا آت حياتية للعراق " لسنة ١٩٣٥ ص ص ٥ و٧ لمجموع نفوس الالوية في المساكن (ولا يشمل البدو)

(١٠) احصاء تقديري لسنة ١٩٣٥ . وقد اعتمدنا فيه على "الدليل العراقي الرسمي" لسنة ١٩٣٦ (ص ص ٢٥٩ – ٢٠٠) الذي اثبت عدد نفوس كل لواء من الوية العراق على حدة في فصل " العراق " . وهذا لا يشمل العدد الاكبر من القبائل الرحل . المصدر نفسه ص ٢٧١

(11) في احصاء سنة ١٩١٩ كانت سامرى والشامية لواءين مستقلين وكانت كربلاء داخلة ضمن وا، الحلة

(١٢) هذه الالوية لم يحص فيها عدد القبائل الرحل

(١٣) يدخل في هذا العدد حوالا مع الف نسمة هي عدد نفوس عشائر عترة التابعة لهذا اللواء

(١٤) يدخل ضمن هذا العدد وي الف نسمة ذكر في الدليل اضا غير محصاة

(١٥) قدر " دليل المملكة العراقية " نفوس هذا اللواء بما يزيد عن ٢٠٠٠،٠٠٠ نفس • انظر " دليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ٩٧٢

(١٦) السياح والاجانب القاطنون في هذا اللواء يبلغون ٢٢ الف نسمة • (الدليل العراقي ؟ لسنة ١٩٣٦ ص ١٩٣٦

(۱۲) دوسن السابق ذكره ص ٨

(۱۸) كانت هذه النسبة في سنة ۱۹۳۰ حسب تقدير دوسن ۲٬۲ باعتبار عدد السكان ۲٬۰۰۰ دوسن السابق ذكره ص ۹

(١٩) كثافة السكان في بلدان الشرق الادنى والاوسط:

البلاد عدد النفوس لكل كيلومتر ، ربع الجمهورية السورية البنانية الجمهورية اللبنانية غوه ١٠٠٤ (أ) فلسطين غوه ١٠٠٤ (ب) فلسطين غوه ٢٠٠٤ (ب) القطر المصري ٢٠٤٢ (ج) القطر المصري ٢٠٤١ (د) ايران ٠٠٠ (ه)

تنقص قليلًا عن درجة الكثافة في الجمهورية السورية الحالية وتبلغ نحو خمس ما هي في فلسطين وعشر ما هي في فلسطين وعشر ما هي في الجمهورية اللبنانية

واذا قدرنا عدد السكان بالنسبة الى مساحة الاراضي القابلة للزراعة فقط (٢٠) وتبلغ مساحتها ٩٢,٢٠٠ كيلومتر مربع (٢١) فتكون كثافة السكان ٤٣٠ لكل كيلومتر مربع بينا هي نحو ٥٣ في الجهورية السورية (٢٢) ونحو ٥٠٠ في مصر (٢٢)

وكانت كثافة السكان في العراق في سنة ١٩٣٠ على تقدير السر أ • دوسن كما يلي : بالنسبة الى الاراضي المزروعة (٧٧٫٧٠٠ كيلومتر مربع) ٣٦ نسمة لكل كيلومتر

بع بالنسبة الى الاراضي القابلة للزراعة (٩٢,٢٠٠ ك ٩٠٠م، م ·) ٣٠٠ نسمة لكل كيلومتر

مربع

اما كثافة السكان في كل من الالوية في العراق فهي كما تراها مبينة في الجدول الثاني الذي يبين نسبة عدد السكان في كل لواء الى مجموع مساحة الاراضي في ذلك اللواء (القابلة منها للزراعة وغير القابلة لها) ونسبتهم الى مساحة الاراضي الصالحة للزراعة (المزروعة بالفعل وغير المزروعة) وذلك حسب تقدير سنة ١٩٣٥ لعدد السكان

⁽أ) سعيد حماده ⁽⁽ النظام الاقتصادي في سوريا ولبنان ⁽⁾ (بيروت سنة ١٩٣٦) ص ٦

A.Bonné, "Agrarian Problems in Iraq", Palestine and Middle East (ب)

ه کانون الثانی سنة ۱۹۳۷ ص ۱۹۳۳ قانون الثانی سنة ۱۹۳۷ عانون الثانی الثانی ۱۹۳۷ عانون الثانی ۱۹۳

⁽ج) المصدر نفسه

⁽ د) مساحة القطر المصرينحو مليون كيلومتر مربع وعدد سكانه حسب احصاء سنة ١٩٢٧ بلغ ٢٠٤٢ مليونًا • " تقويم المطبعة الاميرية " سنة ١٩٣٦ (القاهرة سنة ١٩٣٦) ص ٥٦

⁽ ه) طه الهاشمي (مفصل جغر افية العراق » (بغداد سنة ١٩٣٠) ص ١١

⁽٢٠) اي باستشناء الصحارى والجبال وغيرها من الاراضي التي لا تصلح للزراعة

⁽۲۱) دوسن السابق ذكره ص ٨

⁽٣٣) قابل عدد سكان الجمهورية السورية بمساحة الاراضي الصالحة للزراعة في حماده السابق ذكره ص يه وص ٧٣

⁽٣٣) " تقويم المطبعة الاميرية "لسنة ١٩٣٦ السابق ذكره ص ٥٦ • تبلغ درجة كشافة السكان في القطر المصري نحو 11 ضعفًا مما هي الآن في العراق • ولما كانت اراضي العراق القابلة لازراعة واقليم البلاد ومرافق العراق المائية لا تختلف كثيرًا عما هي في مصر فلا نبالغ اذا قدرنا أن بلاد العراق تتسع يومًا لاستيعاب نحو ٣٠ مليونًا من السكان

الجدول الثاني

كثافة السكان في الوية العراق بالنسبة الى مساحة الارض كلها وبالنسبة الى مساحة الاراضي القابلة للزراعة فقط

كثافة السكان	مساحة الاراضي	كثافة السكان	مساحة الاراضي		
بالنسبة اليها	القابلة للزراعة (٢٦)	بالنسبة اليها	(50) [15	عدد السكان (٢٤)	اللواء
الكلك ١٠٠٠	٠٠٠ ع	لكلك ٠٠٠	١٠٠٠ ا		
1067	10(-1-	061	70'Y	700,144	الموصل
77"7	Y,17.	1.4	יידקרו	174,417	اربيل
747	7,000	14'2	9,000	140000	السليامية
114	10,770	Y,A	Y. A	14.000	كركوك
ri .	rar.	٧٠,	17,7	114,000	ديالي
102	ZAY.	2	44.1	٧٥٠٠٨٠٠	بغداد
1-15	1,040	15	172,000	14	الدليم
177'0	74.	0'Y	r1, +	14.000	كربلاه
4. Y	7,000	724	1,100	T TTT	乱
71	1.41.	1mc4	17,200	440	الكوت
THE	11,240	m'r	٨٢٠٠٠	417'0	الديوانية
41	- o(+ ++	٥٤٠	mx, Y	۲٠٨٠٠٠	المنتفك
4×67	7,74.	114	14,4	10-,	المارة
m75	44.	77	1.4	747,474	البصرة
(W) my (2	47,700	٨٤٦	200,000	٣,٣٥٣,٧٧٧	المجموع

⁽٣٤) حسب تقدير سنة ١٩٣٥ انظر الجدول الاول الحقل الاخير

⁽۲۵) دوسن السابق ذكره ص ٨

⁽٢٦) المصدر نفسه

⁽٣٧) ان درجة الكثافة المبينة هنا تنقص عما ذكرناه سابقًا بالنسبة الى احدث تقدير الجمالي للجموع عدد السكان لان هذا يزيد نحو ٢٠٠ الف نفس عن المجموع المبين في هذا الجدول

ويلاحظ من الجدول الثاني ان كثافة السكان بالنسبة الى الاراضي القابلة للزراعة على اكثرها في الالوية الآتية : البصرة ، كربلاء ، بغداد ، ثم يليها الدليم فالسلمانية فالمنتفك وهذا ينطبق على ما يجب ان ينتظر من ان يزدحم السكان في المناطق التي تكثر فيها السباب الارتزاق ، فني لواء البصرة تكثر جنائن النخيل التي تدر ايراداً كبيراً من محصول التمر الذي هو اهم محاصيل العراق الزراعية فضلًا عن ان هذا اللواء يشمل ملهينة من المدن الثلاث الكبرى في العراق وهي فرضة العراق البحرية الوحيدة ، واما لواء بغداد فهو يشمل عاصمة البلاد وما حولها من منطقة زراعية وافرة الخصب تحتوي على مساحات كبيرة من عائن النخيل (٢٨) وغيرها من الشجار الفواكه ، وبغداد ايضاً اهم مركز تجاري وصناعي جنائن النخيل (دم) وغيرها من الشجار الفواكه ، وبغداد ايضاً اهم مركز تجاري وصناعي السكان فيه لا يقتصر على غزارة مرافقه الزراعية وخصب اراضيه ولكن هذا اللواء يشمل بعض الاماكن المقدسة ككربلاء والنجف التي يجج اليها المسلمون الشيعيون من كافة انحاء العراق وايران ، واما الدليم والسلمانية والمنتفك فهي مناطق زراعية ذات اراض خصيمة العراق وايران ، واما الدليم والسلمانية والمنتفك فهي مناطق زراعية ذات اراض خصيمة ومشاريع الزراعة فيها متقدمة ، ولا مجال هنا للافاضة في بحث هذه النقطة

ويمكن القول بوجه الاجمال ان الالوية الاربعة الشهالية (اربيل والموصل والسلمانية وكركوك) وهي الالوية التي تعتمد على الزراعة المطرية بالاكثر تبلغ كثافة السكان فيها بالنسبة الى الاراضي الزراعية نحو ١٩ لكل كيلومتر مربع والالوية الوسطى والجنوبية (وهي البواقي) التي تعتمد على الري – بالقنوات والمضخات – للزراعة تبلغ كثافة السكان فيها نحو ٤؛ لكل كيلومتر مربع من الاراضي الزراعية وكانت هذه النسبة في سنة فيها نحو ٤؛ لكل كيلومتر مربع من الاراضي الزراعية و٣٥ لخسة من الالوية الواقعة في المنطقة الاروائية (٢٩)

ج توزيع السكان حسب احوالهم الاجتماعية وطرق معيشتهم

يكن قسمة اهالي العراق بالنظر الى احوالهم الاجتماعية وطرق معيشتهم الى اربع فئات: (١) القبائل الرحل (٢) سكان القرى والارياف من العشائر (٣) سكان

⁽۲۸) الهاشمي (وجنرافية العراق للمدارس المتوسطة ودور المعلمين " (بغداد سنة ۱۹۳۳) ص ۱۹۸ (۲۸) دوسن السابق ذكره ص ۹

القرى والارياف المستقرون (؛) سكانً المدن . وليس لدين احصا آت تبين عدد هذه الهنات او نسبتها الى بعضها البعض سوى ما اورده السر ارنست دوسن في تقريره عن كيفية التصرف بالاراضي الذي سبقت الاشارة اليه . وقد وضع جدولاً مفصلاً يبين عدد هذه الفئات في كل من الوية العراق (ننقله عنه في الجدول الثالث) . وسنضطر فيا يلي الى الاعتاد على هذا الجدول فيا يتعلق بالنسبة المئوية والعددية بين فئات السكان لعدم وجود احصاء مفصل احدث منه . فعلى فرض ان هذه النسبة كانت صحيحة (بوجه تقريبي) في سنة مفصل احدث منه لم يطرأ تغيير جوهري بعد ست سنوات على النسبة بين فئات السكان وان يكن قد طرأ تغيير على عددها من زيادة او نقصان

المجدول الثالث عدد سكان الوية العراق بوجه التقريب في سنة ١٩٣٠ (٢٠) موزعة حسب احوالهم الاجتاعية وطرق معيشتهم (العدد بالآلاف)

اللواء	مجموع السكان	المدن الرئيسية	القبائل	سكان القرى والارياف		
1001	المخمن	الثلاث	الرحل	المستقرون	المشائر	المجموع
الموصل	rr.	Y4	20	177	7.	197
اريل	1+7	-	-	ŁY	70	4.5
السليمانية	92	_	10	01	TA	49
كركوك	17.	-	19	71	YA	121
ديالي	. 72.	-	1	49	17.	779
بغداد	711	719	۲	95	72	477
الدليم	124	_	٥٩	179	29	AA
كربلاء	4.	-	*	A=	•	**
الحلة	1.1	-	-	r.	YF	1.1
الكوت	14+	-		٦٠	11-	44.
الديوانية	777	_	٨٠	44	1.1	14.
المنتفك	mr.	. –	7.	90	790	er.
العارة	TTA	_	_	-7	7.7	TTA
البصرة	14.	27	1.	**	1	12
المجموع	7472	mee	rmz	490	1001	PFET

⁽۳۰) دوسن السابق ذكره ص ۹

يظهر من الجدول الثالث ان مجموع القبائل الرحل بلغ (في سنة ١٩٣٠) ٢٣٤ الفاً ومجموع سكان القرى والارياف ومجموع سكان القرى والارياف المستقرين ٩٩٥ الفاً ومجموع سكان المدن الكبرى الثلاث ٢٤٤ الفاً فتكون النسبة بين هذه الفئات الاربع كما يلى (بالتقريب):

القبائل الرحل من العشائل الرحل من العشائل الرحل من العشائل من العشائل من العشائل من التحاد المستقرون معان المدن الثلاث الكبرى من الثلاث الثلاث الكبرى من الثلاث الثلاث الكبرى الثلاث الثلاث الكبرى الثلاث الثلاث الكبرى الثلاث الثلاث الكبرى الثلاث ال

الا ان في العراق عدداً من المدن الصغيرة التي يزيد عدد سكانها عن عشرين الف نفس والتي يمكن اعتبار احوال المعيشة فيها اقرب الى احوال المدن منها الى القرى . فاذا اضفنا عدد سكان هذه المدن الى عدد سكان المدن الكبرى يبلغ مجموع سكان المدن حوالي عدد سكان المدن الى عموع سكان المدن الى مجموع سكان المدن الى مجموع سكان المدن الى مجموع سكان البلاد اذاً ٢٢ في المئة بدلاً من ١٢ . وعليه فيمكننا تعديل النسبة بين فئات السكان في سنة ١٩٣٠ كما ياتي :

ا – القبائل الرحل ، يؤخذ من الجدول الثالث ان ٨٢ الفاً او ٣٥ في المئة من القبائل الرحل كانت تسكن في الالوية الشمالية (وهي الوية الموصل واربيل والسلمانية وكركوك) واما بقية القبائل الرحل (اي تحو ٦٠ في المئة من مجموعهم) فيسكنون في سبعة من الالوية الوسطى والجنوبية ، واما الوية الحلة والكوت والعارة فليس فيها قبائل رحل على ما ورد

⁽٣١) قدر مجموع سكان المدن التي تحتوي من ٢٠ الفاً من السكان فها فوق في كتاب Iraq Year Book, 1922 ص يح بنحو ٦٤٠ الفاً وقدر عددهم في جغرافية العراق (سنة ١٩٣٣) صفحات ١٣٦ و١٢٧ و١٣٣ و١٣٥ و١٣٧ عا يبلغ مجموعه نحو ٦١٣ الفاً وقد اعتبرنا متوسط هذين الرقين (اي ٦٢٠ الفاً) اقرب تقدير الى الصحة لعدد سكان المدن حوالي سنة ١٩٣٠ لمقابلته مع مجموع عدد السكان في تلك السنة حسب تقدير دوسن الذي اعتمدناه في تبويب عدد السكان حسب احوالهم الاجتماعية وطرق معشتهم

في بيان السر ارنست دوسن · الا انه يؤخذ من الدليل العراقي (ص ٦٧٣ و ٦٨٠ و ٢٩٠) ان في كل من الالوية الثلاثة المذكورة بعض القبائل الرحل ولكن لم يرد احصاء لعددها

اما القبائل الرحل التي تقطن في الالوية الثمالية فتقسم الى فتتين (٢٦) احداهما تتجول في المناطق الحبلية فتقصد اعالي الحبال صيفاً وتنحدر في فصل الشتاء الى السهول والوديان وهؤلاء في الغالب من القبائل الكردية واما باقي القبائل الرحالة من سكان الالوية الثمالية فتسكن السهول الفسيحة الواقعة بين دجلة والفرات ولم نستطع الوقوف على معلومات تبين النسبة العددية بين بدو الحبال وبدو السهول في الالوية الثمالية

تبلغ مساحة الاراضي الخالية في الالوية الشمالية (وهي تشمل الاراضي غير القابلة الزراعة من الجبال وغيرها والاراضي القابلة للزراعة ولكنها غير مزروعة) نحو ٥٠ الف كيلو متر مربع و ١٩٣٠ وحيث ان عدد الرحل في هذه الالوية قدر بـ ٨٦ الفا في سنة ١٩٣٠ فتكون نسبتهم وقتئذ ١٤٦ نفساً لكل ١٠٠ كيلو متر مربع واما في الالوية الوسطى والجنوبية فتبلغ مساحة الاراضي الخالية ٢٠٠ كيلو متر مربع (٢٤) وعدد القبائل التي تتجول في هذه الالوية ١٥١ الفا (حسب تقدير سنة ١٩٣٠) (٢٥) فالنسبة نحو ٢ ٢٤ نفساً لكل ١٠٠ كيلو متر مربع وهذا الشمالية تستطيع الكل ١٠٠ كيلو متر مربع وهذا طبيعي لان هذه الماشة عدد من الرحل اكثر مما تستطيعه بوادي الالوية الجنوبية وهذا طبيعي لان هذه قليلة الامطار وتلك غزيرتها بالنسبة اليها

وعلى كل حال فان عيشة البدو في الشمال والجنوب عيشة شظف فهم يقتصرون في طعامهم وشرابهم على البان مواشيهم ولحومها وما يستطيعون الحصول عليه من الحواضر بالمقايضة على مواشيهم ومنتجاتها (من اللبن والسمن والصوف والجلود)

ان تربية المواشي ورعايتها والمتاجرة بمنتجاتها ونتاجها اهم ما يتعاطاه البدو من وسائل اكتساب الرزق . وقد كان لهم في الماضي مورد للرزق من الغزو الذي لا يزال البدو يعتبرونه من وسائل الرزق المحللة . لكن استتباب النظام والامن بعد استقرار الحكومة

rro ص (۱۹۳۱) کی) Special Report on the Progress of Iraq, 1920-1931. (۲۲)

⁽ PT) دوسن السابق ذكره ص A

⁽۳٤) المصدر نفسه

⁽٣٥) نرجع في كل هذه النسب الى إحصاء ١٩٣٠ التقديري اذ ليس لدينا تقدير يحوي هذه التفصيلات سواه

الوطنية وسهولة المواصلات بواسطة السيارات والطيارات كل ذلك قد ادى الى انقطاع هذا المورد لانه لم يعد في امكان القبائل ان يغزو بعضها البعض ويفوزوا باسلابهم او ينجوا من عقاب الحكومة · (٢٦) ثم ان سهولة المواصلات وانتشار استعال السيارات كوسيلة للسفر ونقل البطائع قد اضعفت مورداً آخر من موارد الرزق التي كانت للقبائل الرحالة في الماضي حين كان اعتاد التجار والمسافرين في البادية كله على قوافل الجمال التي كان البدو يهيئونها ويتولون خفارتها

وليس بين البدو من انواع الاعمال الصناعية سوى حياكة الاكسية الصوفية الخشنة البيوت الشعر التي يسكنون فيها واستخراج السمن والجبن من ألبان مواشيهم وهذه الاعمال تقوم بها نساؤهم

٢ – سكان القرى والارياف من العشائر . يبلغ عدد سكان القرى والارياف من العشائر ٨٤ في المئة من مجموع سكان البلاد (٢٧) وهم في الالوية الجنوبية اكثر عدداً بالنسبة الى مجموع سكان تلك الالوية عما هم في الالوية الشمالية فانهم في الالوية الجنوبية يبلغون ضعفي عدد السكان المستقرين بينا نجدهم في الالوية الشمالية لا يكادون يبلغون نصف عدد الاهالي المستقرين

والسكان الريفيون في الالوية الشمالية منتشرون في المناطق الصالحة للزراعة اما في السهول او الوديان الخصية وبعضهم يعيشون عيشة بين البداوة والحضارة وبعضهم يسكنون في القرى التي تخص الآغاوات او كبار زعمائهم يعملون لهم في فلاحة اراضيهم وفي رعاية مواشيهم ويسكنون في بيوت من الطين او اللبن المجفف في الشمس ويتوقف معاشهم على ما يتقاضونه من اسيادهم كحصتهم من الغلال الزراعية وما يكسبونه من مواشيهم الخاصة او من بعض الاعمال التي يعملونها خارجاً عن الزراعة كبيع المحصولات والحضر والحطب في القرى الكبيرة والمدن وهم في احوال معيشتهم ونظامهم الاجتاعي لا يختلفون عن اخوانهم من افراد القبائل الجبلية الكردية الرحالة

واما عشائر الالوية الوسطى والجنوبية المستقرون فيسكنون على ضف اف الرافدين وفروعهما · وهم من القبائل العربية البدوية الذين احتلوا المناطق الزراعية على ضفاف الانهر

⁽٣٦) عقراوي السابق ذكره ص١٦

⁽٣٧) انظر ص ١٥ اعلاه حاشية رقم ١

وصاروا يزدعونها واكثرهم في حالة انتقال من البداوة الى الحضارة فاستبدلوا من بيوت الشعر الكواخا من الطين او صرائف من القصب والقش ومنهم من يعملون في الزراعة جزءًا من السنة وفي رعاية المواشي ما بيق من السنة واحياناً لا يستقرون في منطقة واحدة مدة طويلة بل قد ينتقلون من منطقة الى اخرى اذا دعت الى ذلك ضرورة كبوار الارض ونحو ذلك وفي احوال معيشتهم ونظامهم الاجتماعي يتبعون الانظمة التي كانوا يتبعونها في حالة بداوتهم فهم منقسمون الى قبائل او عشائر وفروع ولكل عشيرة او فرع شيخ هو رئيسها الذي تأتر بامره وكثيراً ما يكون هو صاحب التصرف في الاراضي التي يزدعونها فتكون نسبتهم اليه كنسبة الاتباع الى سيدهم الاقطاعي (في زمن الاقطاع)

وبعض القبائل المتحضرة نصف تحضر تسكن في مناطق الاهوار وبيوتهم صرائف من القش والقصب مرتكزة على اعمدة من القصب منصوبة في الماء ويتنقلون من مكان الى آخر بين الادغال والغابات في زوارق يسمونها "مشاحيف" واكثر زراعتهم من الارز (او الشلب) . ويربون البقر والغنم والجواميس (٢٨) ويصطادون الاسماك من المياه التي يعيشون في وسطها (٢٦)

٣ - سكان القرى والارياف المستقرون · من الصعب التمييز ، من جهة احوال المعيشة ، بين هذه الفئة وبين سكان المدن الصغيرة من الجهة الواحدة وبينها وبين العشائر المتحضرة نصف تحضر من الجهة الاخرى ، وهم يسكنون في قراهم في بيوت مبنية بالطين او اللبن المجفف بالشمس وبعض القرى لا يتجاوز عدد سكانها · ٥ نفساً وبعضها قد يبلغ عددهم فيها خسة آلاف · (٠٤) ثم ان بعض هذه القرى زراعية بجتة وبعضها ذات مرافق تجارية ايضاً فهي شبه اسواق لاهل المناطق الزراعية ببيعون فيها محصولاتهم ويبتاعون حاجاتهم المنزلية والشخصية (١١) وبعضها ذات مرافق صناعية بسيطة · هذا ونسبة المستقرين من سكان القرى والارياف الى العشائر في الالوية الشمالية اكبر مما هي في الالوية الجنوبية · فعددهم في

⁽٣٨) عقراوي السابق ذكره ص ١٧

ry و (الندن) E. Main, Iraq from Mandate to Independence (٣٩)

⁽١٠٠) عقراوي السابق ذكره ص ١٩

⁽١١) المصدر نفسه

الاولى نحو ضعفي عدد العشائر . واما في الالوية الجنوبية فلا يزيدون عن ثلثي عدد العشائر (١٤٦)

٤ - سكان المدن · يبلغ عدد سكان المدن كما سبق القول نحو ٢٢ في المئة من مجموع السكان ، اذا حسبنا عدد سكان المدن الكبرى والمدن الصغرى معاً ، وهم يتعاطون الاعمال المختلفة من تجارة وصناعة ومهن حرة ويشغلون مناصب الحكومة الكبرى . (١٤٢) وقد طراً على احوال معيشتهم تطور كبير في السنوات التي انقضت بعد الحرب الكبرى ولا سيا بعد ان اصبح العراق مملكة مستقلة استقلالاً تاماً · وقد اقتبسوا طرق المعيشة الاوربية وعاداتها الى حد بعيد في ملابسهم ومساكنهم واعمالهم وحياتهم الاجتاعية وبينهم عدد ليس بالقليل من زعماء القبائل الذين تمكنهم احوالهم المادية من السكنى في المدن والتمتع بما تهيئه لهم من وسائل رفاه المعيشة · وانتشار التعليم بين اهل المدن اكثر مما هو ولتمنع با تهيئه لهم من وسائل رفاه المعيشة · وانتشار التعليم بين اهل المدن اكثر مما هو وقد بلغ عدد سكان المدن على احدث تقدير نحو ١٠٠٠ الف نفس (انظر الذيل الثاني ، أ) وبلغ مجموع سكان مراكز الالوية ، وهي تشمل المدن الكبرى الثلاث واهم المدن الاخرى في سنة ١٩٣٤ (بموجب الاحصاء الوارد في " مجموعة الاحصا آت الحياتية " السابق ذكرها) في سنة ١٩٣٤ (بموجب الاحصاء الوارد في " مجموعة الاحصا آت الحياتية " السابق ذكرها)

في الالوية الشهالية المستقرون ١٩٠٧ الفاً اي نحو ثلثي المجموع المشائر ١٨٠ الفاً "" ثلث " المشائر ١٩٠٥ الفاً "" ثلث " المستقرون ١٩٠٥ الفاً اي نحو ثلث المجموع المستقرون ١٩٠٨ الفاً اي نحو ثلث المجموع المشائر ١٩٦٩ الفاً "" ثلثي " المجموع ١٩٧٧ الفاً "" ثلثي "

(أ) انظر دوسن السابق ذكره ص ٩

(١٠٤١) مجموعة الاحصاليت الحياتية ص ٧

ويظهر مما تقدم أن القسم الاكبر من أهالي العراق يتعاطون الزراعة أو الأعمال المتعلقة بالزراعة ويدخل ضمن ذلك تربية المواشي • ولكننا لا نستطيع تقدير نسبة عدد هؤلاء الى باقي السكان تقديراً أكيداً لما بيناه من عدم وجود أحصاآت تمكننا من ذلك ولكننا نرجح أننا لا نبعد كثيراً عن الحقيقة أذا قدرنا عددهم باربعة أخاس السكان (وهم سكان القرى والارياف والقبائل الرحل وبعض سكان المدن الصغيرة) فيكون الخس الباقي هم الذين يتعاطون أعمال الصناعة والتجارة والمهن الحرة ويشغلون مناصب الحكومة

٢ تجانس السكان

أ العناصر القومية

كان العراق منذ اقدم الازمنة في تاريخه موطناً لقوميات مختلفة استوطنته اما نازحة عن مواطنها الاصلية او لاجئة او غازية او لدوافع اخرى ثم استقرت فيه ردحاً من الزمان وكلها تركت فيه آثاراً لمدنياتها وبقايا من شعوبها • فاصبحت بلاد العراق لذلك شبه بوتقة صهرت فيها الحضارات والثقافات والامم المختلفة • واقدم الامم التي يروي التاريخ احتلالها للعراق كانت الامة السومرية التي يظن البعض انها من اصل توراني وتلاها ثم امتزج معها الاكاديون ثم اتى العيلاميون فالبابليون القدماء (الذين يظن انهم كانوا من اصل عربي) ثم الاشوريون فالكلدان فالفرس وعقبهم اليونان فالومان فالعرب فالاتراك وآخر امة دخلت البلاد وكان لها شأن في تكوين مستقبلها كانت الامة البريطانية

ويعزى تقلب هذه الدول والشعوب على العراق الى اسباب ثلاثة رئيسية: (١) موقع البلاد الجغرافي الذي جعلها كجسر يعبر عليه في الطريق بين الغرب والشرقين الاوسط والآقصى · (٢) طبيعة ارضها التي هي منسطة يسهل اجتيازها لكل فاتح طامع بها او عال وراهها من البلدان · (٣) خصب ارضها التي كانت في كل الازمنة ذات قيمة اقتصادية عظيمة فأغرت الامم المتمدنة ، كما اغرت القبائل الرحالة ، بغزوها والاستيلاء على ما فيها من مصادر الثروة · (٥٥) ونتج عن هذه الاسباب ما نراه في تاريخ العراق من ان ايماً عديدة اجتاحته اما لتدم وتهجر او لتعمر وتستقر ، واهم عنصر قومي دخل العراق وكان له شأن

F. Jamali, The New Iraq: The Problem of Bedouin Education. (نيويورك سنة اليويورك سنة)

كبير في تكوينه هو العنصر العربي الذي انشأ فيه دولة عظيمة ومدنية زاهرة بلغت اوجها في زمن الدولة العباسية وقامت عليها اسس مدنية العراق الحديثة

وعدا من دخل العراق بسبب هذه الغزوات المتواصلة واستوطنه فقد هاجر اليه قبيل الحرب الكبرى وبعدها عدد من سكان البلاد المجاورة فزاد بذلك عدد العناصر الموجودة فيه ويه الاانه على رغم ذلك ظلت الاكثرية الساحقة في البلاد من العرب واذا قابلنا العراق بغيره من البلدان التي اختلطت فيها الجنسيات والقوميات نجد ان سكان العراق على جانب كبير من التجانس بين عناصرهم والتقارب في اوصافهم العامة وليس لدينا احصا آت حديثة جديرة بالثقة التامة تبين توزيع الاهالي بين هذه العناصر القومية وعدد المنتمين الى كل منها او نسبتهم العددية الى بعضهم البعض و ربا كان السبب في عدم وجود مثل هذه الاحصا آت هو ان الحكومة العراقية تعتبر جميع ابناء البلاد جنسية واحدة هي الجنسية بالعراقية بصرف النظر عن العناصر الاصلية التي يتحدرون منها ومع ان معرفة هذه العناصر من المواضيع التي يلذ بحثها من الوجهة التاريخية والاجتاعية فهي من الوجهة الاقتصادية في حدرجة ثانوية من الاهمية فلهذا نكتني بذكر اهم المعلومات عن هذه العناصر دون التعرض حدرجة ثانوية من الوابهة العددية الا بصورة اجمالية

وبما استطعنا تلخيصه من مصادر مختلفة يظهر ان العرب يبلغون نحو ١/٢ ٧٠ ٪ من المجموع والفرس والاتراك مجموع السكان والاكراد نحو ١/٦ أواليهود نحو ١/٢ ٪ من المجموع والفرس والاتراك والعناصر الاخرى نحو ٥٠ ٪ وهذه النسبة تقريبية وهي تقرب من التقدير الذي ذكره الله كتور متى عقراوي في كتابه "العراق الحديث" (٢٦) وهو احدث المصادر التي وقفنا عليها

(٤٦) عقراوي السابق ذكره ص ١٠٠٣ (أ)

(أ) اعتبر الدكتور عقراوي العناصر النومية ستة وهي كما ياتي:
العرب وعددهم ۱۹۳٫۱۹۸ الاكراد » ۲٫۱۹۳٫۵۸۸ اليهود » ۸۲٫۲۸۸ التركان » ۲۸٫۲۵۲ اليزيدية » ۲۹٫۲۵۷ الاشوريون» ۲۹٫۲۵۷

المجموع المجموع ۲٫۸۵۷٫۵٦۲ فتكون نسبة العناصر هكذا:

١ – العرب ، اذا صح ان الدولة البابلية القديمة كانت دولة عربية فيكون دخول العرب الى العراق بدأ منذ اربعة آلاف سنة او اكثر • ولكن المعروف دون رب ان القائل العربية العدنانية والقحطانية بدأت تنزح الى اكناف العراق قبل الاسلام ببضعمئات من السنين. وذلك كما يظن على اثر انفجار سد مأرب اي في اوائل القرن الثاني للميلاد (٧٤) واسسوا دولة في الحيرة لا تُزال آثارها باقية الى الوقت الحاضر . وتوالت بعد ذلك هجرات القيائل العربية الى العراق ولا سما على ضفاف الفرات جنوبًا فشمالاً . ولم يأت القرن السادس للميلاد حتى كانت ارض الجزيرة الواقعة بين نهري الفرات ودجلة مأهولة بالقبائل العربية . (١٤١) ثم جاء الفتح الاسلامي للعراق بعد الهجرة بسنين قليلة فاصبحت البصرة ثم الكوفة قاعدة للخلافة في زمن على بن ابي طالب • وكان العراق في زمان الدولة الاموية عمالة تابعة لدمشق ثم لما قامت الدولة العباسية اصبح العراق قلب المملكة العربية الاسلامية وبغداد عاصمتها . ولا يزال العنصر العربي حتى الآن هو العنصر الاكبر بين سكان العراق كما رأينا وكثير من القائل العربية فيه لا تزال محتفظة بإسائها القدية كبكر وتغلب وطي وتمم وكنانة وهي منتشرة في كافة انحاء العراق ولا سما الالوية الوسطى والحنوبية حيث تكوّن الاكثرية الساحقة لا في القرى والارباف والبادية فقط بل في المدن ابضاً • واما في الالوية الشمالية فالعنصر العربي هو الاكثرية في المناطق الواقعة الى الغرب من نهر دجلة ولكنه اقلية في المناطق التي الى الشرق من دجلة

ولا يزال جانب كبير من القبائل العربية في العراق في حالة البداوة ولكن اكثرها الخذت تتقدم في معارج الحضارة من بدوية الى نصف متحضرة الى متحضرة تحضراً تلماً ومستقرة في المدن والقرى كما مر بنا

العرب نحو ٧٧ بالمئة

الاكراد ١٧٥٥

ليود ۵۳ ۵

العناصر الثلاثة الباقية » ٣ »

ولكن هذا التقدير اغفال الفرس كلية وذكر البزيدية كمنصر قومي منفصل مع اخم يتون في عنصرهم الى الاكراد وان كانوا كطائفة دينية مستقلين عن غيرهم

(٤٧) يوسف بك غنيمة " الحيرة " . (بغداد سنة ١٩٣٦) ص ٨

(٤٨) الهاشمي " مفصل جغرافية العراق" ص ٣٠٠

٢ – الاكراد • الاكراد أهم اقلية قومية في العراق وقد وجدوا فيه وفي البلاد المجاورة منذ اجيال لا يعرف عددها وهم يسكنون في المناطق الجبلية والهضاب في شرق تركيا الاسيوية وغربي ايران • ويبلغ عددهم في الشرق الادنى نحو ثلاثة ملايين نفس نصفهم ضمن الحدود التركية ونحو ٠٠٠ الف منهم ضمن المملكة الايرانية ونحو نصف مليون منهم في العراق (١٤)

وقد صانهم احتفاظهم بمعاقلهم الجبلية من غزوات العالم الخارجي ومن مؤثراته فكان ذلك من الاسباب التي جعلت لهم مزايا خاصة وهم محتفظون بالنظام العشائري في حياتهم الاجتاعية وأهم صفاتهم البارزة كشعب جبلي هي شدة البأس والشجاعة وعدم الخضوع او الانتياد لغير زعائهم

وقد ارتحل كثيرون منهم في السنوات الاخيرة الى الالوية الوسطى والجنوبية حتى انك تجد كثيرين منهم اليوم في بغداد وغيرها من مدن العراق حيث يتعاطون حرفاً مختلفة ولهم مهارة في الاعمال الميكانيكية والبناء وكثيرون من العمال اليدويين في بغداد وجوارها منهم وابواب الانخراط في سلك وظائف الحكومة مفتوحة لهم في جميع مناصب الحدمة الملكية والادارية والقضائية والعسكرية

٣- اليهود . لا ريب في ان قسماً كبيراً من اليهود الساكنين في العراق الآن هم من سلالة اليهود الذين سباهم ملوك بابل في القرن السادس قبل المسيح وهم يتعاطون التجارة والصرافة كما هو شأن اخوانهم في سائر انحاء العالم ومنهم اكثر التجار الكبار في العراق ولهم عدة جاليات في مدن العراق الكبيرة والصغيرة ولكن اهم مركز لهم هو بغداد حيث يقدر عددهم بنحو ٢٠ الفاً . ويعتبرون اهم اقلية عنصرية في العراق بعد الاكراد

؛ - الفرس · ليس الفرس حديثي العهد بالسكنى في العراق فانهم من الشعوب التي تغلبت عليه في الماضي وانشأوا فيه دولة كان مركزها في بلاد ما بين النهرين · ودولة الساسانيين الفارسية التي اجلاها العرب عن العراق في الفتح الاسلامي لا تزال آثارها في طيسفون

E. Main. خص السابق ذكره ص ۱۳۳ وقد قدر عددهم طه باشا الهاشمي في العراق بنحو ده الفاً وفي خارج العراق بمليون ونصف في تركيا و٨٠٠ الف في ايران و٠٠٠ الفاً في روسيا ٠ الهاشمي «مفصل جغرافية العراق " ٠ ص ٩٧

۱۹۳۳ نیویورك سنة ۱۹۳۲) می ۱۹۳۳ (نیویورك سنة ۱۹۳۳) ص

شاهدة بعظمتها وكان للفرس في الدولة العباسية شأن كبير وقد امتزجوا مع العنصر العربي بلحمة الدين وتعلموا اللغة العربية فكان منهم جماعة من الشعراء وعلماء اللغة والاطباء الذين اغنوا اللغة العربية بؤلفاتهم كما انهم تركوا فيها آثاراً من لغتهم في عدد من الالفاظ المفردة والتراكيب وقد كان للفرس شأن كبير في الدولة العربية في زمن البرامكة كما هو مشهور ولا يزال قسم كبير من العنصر الفارسي مقبماً في العراق ولكن الفرس الذين يقطنون العراق اليوم قريبو العهد بالهجرة اليه وهم يقصدونه لبواعث دينية ويقيمون في كربلا، والنجف وغيرها من المدن المقدسة عند الشيعة (حيث ان المذهب الشيعي هو المذين يقصدون الى المذاب عند الفرس) وعددهم يزداد من سنة الى سنة لان كثيرين من الحجاج الذين يقصدون الى المدن المقدسة يقيمون اقامة دائمة بعد ان يتموا فريضة الحج (٥٠) وفي بغداد عدد كبير منهم يتعاطون التجارة والاعمال اليدوية

ه - الاتراك والتركمان . قدر الدكتور عقراوي عدد المنتمين الى العنصر التركي بنحو ٣٩ الفاً وقدرهم غيره بنحو ستين الفاً (١٠) وآخر بنحو ١٠٠ الف (٥٠) وهم يسكنون في الالوية الشالية بين المنطقة الكردية الواقعة في الثمال والثمال الشرقي من العراق والمنطقة العربية الواقعة الى الغرب والجنوب الغربي وتتد المنطقة التي يقطنها الاتراك من تل رباط على نهر ديالى شمالاً بغرب الى الغرب من تل عفر وتشمل كركوك والتون كوبرى وطوز خورمالي . وهم يتصلون بالقرابة العنصرية بالاتراك العثانيين وبعضهم من بقايا الاتراك الذين اتى بهم الخلفاء العباسيون في القرن الثالث للهجرة لتاييد دولتهم وبعضهم من بقايا الاتراك السلاجقة

7 - الآشوريون . ليس للاشوريين (او النساطرة) اية علاقة بالاشوريين القدما، لا في اللغة ولا الجنسية الا انهم هم انفسم يدعون هذه الصلة التاريخية . وكانت مواطنهم الاصلية في لواء حكارى في تركيا وجوار مدينة اورومية وسلماس وقد هجروا بلادهم في اثناء الحرب الكبرى فرحل قسم منهم الى بلاد القوقاس وقسم الى العراق . وقد جندت الحكومة البريطانية عدداً منهم في جيشها ليحاوا محل بعض الفرق البريطانية التي جات عن العراق ليقوموا بخفارة الحدود بينا يتم تنظيم الجيش العراقي الوطني وقد نشأت بعض المشاكل

⁽۱۱) R. Coke السابق ذكره ص ۲۰۱

⁽٥٢) طه الهاشمي "مفصل جغرافية العراق " ص ١٠٠ (٥٣) دانا " جغرافية آسيا العربية " ص ١٥٧

بينهم وبين الحكومة العراقية فرحل عدد كبير منهم من العراق الى داخل الحدود السورية حيث انزلتهم سلطة الانتداب الفرنسوية في بعض القرى قرب الحدود التركية • وقد شغلت مسالتهم عصبة الامم وعينت لجنة للنظر في امر اسكان من رفضوا البقاء في العراق منهم ولا تزال مسالتهم تحت النظر

٧ – الارمن · يعتبر الارمن جالية حديثة بالنسبة الى غيرهم من العناصر الساكنة في العراق · ولم يبدأوا في المهاجرة الى العراق بكثرة الا في اثناء الحرب الكبرى وبعدها مع ان كثيرين منهم كانوا قبلاً يقطنون العراق ويتعاطون التجارة فيه · ولا يزال اكثرهم اليوم يتعاطون التجارة وغيرها من الحرف · وبينهم كثير من العمال الماهرين · وهم يسكنون في الغالب المدن والقصات وقاماً يسكنون في القرى البعيدة عن مراكز العمران > ولا يتعاطون الزراعة · وهم ذوو جد ونشاط ويعيشون على وفاق مع اهالي البلاد الوطنيين

٨ - عناصر اخرى . في العراق عدد كبير من السوديين المسيحيين (غير السريان)
 الساكنين في الالوية الشالية وهم يندمجون مع المسيحيين الوطنيين وفي الغالب يتعاطون التجارة .
 ومنهم عدد من اصحاب المهن الحرة . وهنالك ايضًا عنصريات قومية اخرى كالافغان والهنود .
 لكنهم قلياو العدد . وسنذكر بعض العناصر الاخرى في بحث الطوائف الدينية لانهم في الحقيقة عناصر دينية وقومية في وقت واحد

ب الطوائف الدينية

مما يلفت الانظار في العراق ان الطوائف الدينية فيه كثيراً ما تتفق والعنصريات القومية او تتبعها ولهذا يصعب على الباحث في هذين الموضوعين ان يفصلهما فصلًا تاماً دون ان يخلط بينهما وترى في الذيل الثاني ،ب احصاء تقريبياً لعدد سكان العراق موزعاً حسب الطوائف الدينية الرئيسية في كل من الوية العراق ، وهو ماخوذ عن كتاب The Statesman's Year ويرى من Book, 1935 ويرى من Book, 1935 ويرى من هذا الجدول ان النسبة بين الطوائف الدينية في العراق سنة ١٩٣٢ كانت كما يلى :

مده في المئة	المسلمون الشيعيون
1 177	السنيون
111	المسيحيون من كافة الطوائف
(00) 1(0	اليهود
" " 1	بقية الطوائف

وعليه فالمسلمون هم الاغلبية الساحقة ويؤلفون ١/٢ في المئة من مجموع السكان ويليهم المسيحيون فاليهود فباقي الطوائف وهم اليزيدية والصابئة والشبك

١ – المسامون . يقسم المسامون الى فرقتين كبيرتين وهما السنيون والشيعيون . ونجد بوجه الاجمال ان هاتين الفرقتين تسكنان مناطق مختلفة . فالسنيون هم الاكثرية في الالوية الاربعة الشمالية (الموصل ، اربيل ، السلمانية ، كركوك) وفي لوائي بغداد والدليم ومنهم عرب الجزيرة والاكراد والتركان . واما الشيعيون فهم الاكثرية في الالوية الثانية الباقية ومنهم عرب الجنوب والفرس . ولكل من الفرقتين مزاراتها المقدسة التي يحجون اليها فأهم مزار مقدس عند السنيين مرقد الامام الاعظم (ابي حنيفة النعان) في بغداد . واهم الاماكن المقدسة عند الشيعيين هي كربلا، والنجف والكاظمية وسامرى

وقد كان الاختلاف كبيراً في الماضي بين هاتين الفرقتين حتى انه كثيراً ما كان ينشب بينهما القتال بسبب الخلاف الطائني ، اما في السنين الاخيرة فبحكمة المغفور له الملك فيصل وحسن سياسته وبفضل خلفه صاحب الجلالة الملك غازي وبؤازرة كبار رجال الدولة واصحاب العقول الراجحة من الطائفتين اخذت هذه المنازعات تتناقص بسرعة حتى انها كادت تتلاشي تماماً لرغبة الجميع في تقديم مصلحة البلاد العامة ووحدتها على كل اعتبار آخر

واذا راجعنا الذيل الثاني ؟ ب نرى ان عدد السنيين في الالوية الوسطى والجنوبية بلغ ٢٠١٠ ١٣٥ وعدد الشيعيين في هذه الالوية بلغ ١٠ ١٠ ٢ ١٠ ١٠ ١٠ ١١ الشيعيين فيها يبلغون ١٣٠٦ اضعاف عدد السنيين ٠ واما في الالوية الشمالية فقد بلغ عدد السنيين ٢٠ ٤ ٢٠٥ بينا كان عدد الشيعيين لا يتجاوز ٢٠ ٤ ٢٣ اي ان السنيين يزيدون عنهم ٢٠ ضعفاً

ونجد ايضاً ان ٥٨ / من السنيين يسكنون في الالوية الشمالية و٢٤ / منهم في

⁽٥٥) قدر عدد اليهود في هذا الاحصاء بنحو ٢٣ الف نفس مع ان عددهم حسب تقدير الدكتور عفراوي كان نحو ٨٧٫٥٠٠

الالوية الوسطى والجنوبية وان ١٢٥ في المئة من الشيعيين فقط يسكنون في الالوية الثمالية و٩٨٢٠ في المئة منهم يسكنون في الالوية الوسطى والجنوبية

٢ – المسيحيون . وهم ثاني الطوائف الدينية اهمية بعد المسلمين ويبلغ عددهم نحو١١٠ الاف (حسب احصاء سنة ١٩٣٢) وهم ينقسمون الى طوائف متعددة تختلف عن بعضها البعض في العقائد والطقوس كما وفي اللغة والعنصرية واكثر من ٦٠ في المئة من مجموع اللسكان المسيحيين يسكنون في الموصل وما جاورها . وهم ينتمون الى الكنائس المسيحية الشرقية القديمة كالروم الارثوذكس والنساطرة والارمن واليعاقبة ومنهم من انضموا الى كنيسة رومية واعترفوا بسيادة البابا الروحية وهم الكلدان والارمن الكاثوليك والسريان وهنالك عدد من المسيحيين الانجيليين (او البروتستانت) ولهم كنائس في المدن الكبرى

٣ - اليهود • والطائفة الدينية التي تلي المسيحيين في العدد هي طائفة اليهود • وقد سبق الكلام عنهم في القدم السابق تحت عنوان العنصريات فهم طائفة منفصلة قائمة بذاتها عنصراً ومذهباً

٤ - اليزيدية ، يقدر عدد اليزيدية في العراق بنحو ٢٦ الفاً (٥٠) يسكن نحو ثلثيهم في قضاء سنجار والباقون في قضاء شيخان من لواء الموصل ، وهم يتعاطون الزراعة وتربية المواشي ولكنهم يكرهون التجارة ، (٥٠) ولا يعلم شيء اكيد عن اصلهم الا انه يرجح ان جاهم من الاكراد الذين هاجروا مع باقي القبائل الكردية من الشمال وسكنوا في الجبال وحافظوا على دينهم القديم ، وعاداتهم مزيج من النصرانية والمحمدية والمجوسية (٥٥)

الصابئة ، او الصبة ، وهذه الطائفة ايضًا من الطوائف التي لا يعرف الا النزر السير عن اصلها او معتقداتها ويقدر عددهم بين ٣ آلاف و٥ آلاف نسمة (٢٥) ويسكن

⁽٥٦) عقراوي السابق ذكره ص ١٣ • وقد قدرهم الدليل العراقي بنحو ١٩ الفاً • ص ٨٤٧ وقدر عددهم الدكتور زريق في جميع بلدان الشرق الادنى والاوسط — اي تركيا وارمينيا وشمال سوريا والعراق — بنحو ٦٠ الفاً ، ق • زريق (البزيدية قدياً وحديثاً " (ببروت سنة ١٩٣٤) ص ج من المقدمة

⁽٥٧) زريق السابق ذكره (صفحة ل من المقدمة)

⁽٥٨) الدليل العراقي ص ٧٤٧

⁽ ۱۹۳۱) ص ۱۹۳۹ (لندنسنة ۱۹۳۱) Special Report on the Progress of Iraq, 1920-1931. (في الدليل العراقي بالربعين الفاً • الدليل العراقي ص ۹۳۷

اكثرهم في العارة والناصرية وسوق الشيوخ وفي قرى لواءي العارة والمنتفك ولكن في السنوات الاخيرة انتقل كثيرون منهم الى بغداد وغيرها من مدن العراق وهم يختارون الاماكن المجاورة للانهر ليكونوا قريبين من الماء حيث ان ديانتهم تفرض عليهم الاغتسال (او التعمد) بلكا و مراراً كثيرة و (١٠) وهم يشتغلون بالحرف المختلفة كالنجارة والحدادة والصياغة وقد اشتهروا بصياغة الفضة ونقشها بالميناء ويمكن القول ان اهميتهم الاقتصادية بالنسبة الى غيرهم من السكان تزيد عن نسبتهم العددية

٦ - الشبك . يقدر عدد نفوس هذه الطائفة بنحو ١٢ الفا (١٦) وهم يسكنون القرى الواقعة في جنوب الموصل على ضفة دجلة اليسرى ويشتغلون بالزراعة ودينهم مزيج من الاسلام والنصرانية واليهودية

ج الاجانب في العراق

نقصد بالاجانب في العراق السكان المقيمين فيه بصورة دائمة او موقتة من غير الحائرين المجنسية (او التابعية) العراقية ، وهم من قوميات مختلفة شرقية وغربية ، منهم من يمتون بالقرابة العنصرية الى ابناء البلاد الوطنيين ومنهم من هم من عناصر غريبة او بعيدة عنهم ، ومع ان اراضي العراق متسعة وكثافة السكان فيها قليلة وهي تتسع لاستيعاب اضعاف عدد سكانها الحاليين فليس هنالك تيار من المهاجرة اليه في الوقت الحاضر ، وذلك بسب القيود التي وضعتها الحكومة على دخول الاجانب الى البلاد وتعاطيهم الاعمال والمهن فيها ومنذ اصبح العراق دولة مستقلة الغيت الامتيازات الاجنبية التي كانت قيامة فيه في زمن الحكم التركي ، وإذا استثنينا الاحوال الشخصية (التي سن لها قانون خاص) (١٣) قالعراق لا يعترف بالامتيازات الاجنبية بل الاجانب والوطنيون على السواء بخضعون لنظام قالعراق لا يعترف بالامتيازات الاجنبية بل الاجانب والوطنيون على السواء بخضعون لنظام قطائي واحد ، الا انه يسمح للمتهم الاجنبي ان يؤدي شهادته امام القاضي العراقي باللغة التي يفهمها ، ولكن لا توجد محاكم مختلطة ولا قنصلية في العراق كما هي الحالة في بعض بلدان الشرق الادنى التي كانت تابعة للسلطنة العثانية

E. Main (٦٠)

⁽٦١) طه الهاشمي • مفصل جغرافية العراق ص ١١٠

⁽٦٢) قانون الاحوال الشخصية للاجانب (رقم ٢٨) لسنة ١٩٣١

ويؤخذ من احصاء مؤرخ في ١ نيسان سنة ١٩٣٧ وقفنا عليه من مصدر خاص ان عدد الاجانب في العراق بلغ نحو ١٩٣٤ نفساً منهم نحو ٢٠ الفاً من الايرانيين و٣٥٠٠ من النجديين والحجازيين و٢٠٠٠ من الهنود و١٥٠٠ من كل من البريطانيين والاتراك و٥٠٠ من السوريين واللبنانيين والباقي من الشعوب الاخرى (وترى العدد مفصلًا في الذيل الثاني، ج) ويؤخذ من المجموعة الاحصائية لسنة ١٩٣٦ ان عدد الاجانب الذين دخلوا العراق في السنوات ١٩٣٨ الى ١٩٣٤ –٣٠ الى ١٩٣٤ –٣٠ المائية ، د) (١٣٢ والذين غادروه في المدة نفسها بلغ ٢٣٦,٣٢٧ (انظر تفصيل ذلك في الذيل الثاني ، د) (١٩٣١)

x - اللغات

ان العرب كما ابناً هم العنصر الغالب في العراق ولهذا كانت اللغة العربية اكثر اللغات انتشاراً بين الشعب الجالاً وهي تمتد الى بعد مئتي ميل الى الشمال من بغداد (الى ماردين وديار بكر ضمن الحدود التركية) اما اللغات التي تلي العربية في الشيوع في المناطق الشمالية من العراق — حسبا اورده المسيو موغارشيه — (١٤) فهي : التركية فالكردية فالارمنية فالكلدانية واما في الانجاء الشرقية والجنوبية فالفارسية هي اكثر اللغات الاجنبية انتشاراً وفي المنطقة المحيطة بالبصرة نجد ان اللغة الهندوستانية كثيرة الشيوع

واما من اللغات الاوربية فقد كانت اللغة الفرنسوية قبل سنة ١٩١٤ اكثرها شيوعاً ومن ذلك الحين اخذت الانكليزية تحل محلها فاصبحت اليوم اهم لغة اجنبية تدرس في مدارس العواق وهي ايضاً اللغة التي تستعمل بعد العربية في ما يتعلق بالمنشورات والقيود والتقارير الرسمية

واذا استثنينا نسبة منوية قليلة من السكان الذين يتكلمون لغتهم الاصلية فلا مشاحة في ان اللغة العربية هي لغة العراق القومية كما انها لغتهُ الرسمية . وهي من العوامل الطبيعية اللازمة التي تعمل لتوحيد البلاد وتسهيل تقدمها ورقيها في المستقبل

⁽٦٣) المجموعة الاحصائية سنة ١٩٣٦ ص ١٤ و١٥

الريس سنة) Monmarché, Marcel, Syrie, Palestine, Iraq, Trans-Jordanie (٦٤)

٣ الاحصاآت الحيوية والصحة العمومية

أ نظرة عامة

ان الغاية الاساسية من الاحصاآت الحيوية هي كما جاء في احد تقارير مديرية الصحة العراقية "تحقيق الامور التي تؤثر على حياة المجتمع وتدقيق صحة معلوماتنا القابلة الخطاوما يقصر نظرنا عن رؤيته وليتسنى لنا الاطلاع على آفاتنا الاجتاعية كما هي حقيقة ". (١٥) واكن التوصل الى احصاآت حيوية جديرة بالاعتاد التام عليها غير متيسر في العراق لانه "ليس بوسع العراق الآن ان يقدم اسساً يعتمد عليها للاحصاآت الحيوية ، فعدد السكان والولادات والوفيات والمهاجرة من العراق واليه لا تعرف ارقامها بالضبط ، واسباب الوفيات في المدن لم يزل يعتمد في اعطاء التقارير عنها على المساعدين الصحيين بينا في الارياف لا تقرر بتاتاً ، والولادات لا تسجل الا في بعض المدن ، وهذه ايضاً تحفظ بصورة لا تبعث على الارتياح " . (١٦) ثم ان اكثرية الاهالي من العشائر (البدو والمتحضرين بعض التحضر) الارتياح " . (١٦) ثم ان اكثرية الاهالي من العشائر (البدو والمتحضرين بعض الحصول على معلومات صحيحة عن الولادات والوفيات بينهم

ولهذا فكل ما لدينا من المعلومات منحصر في المدن الكبرى . ولا بد من الاعتراف بان هذه المعلومات نفسها غير وافية لانها ليست الا ارقاماً تقريبية . وما لم يتم احصاء كامل للنفوس ويبن عليه نظام دقيق للاحصاء الدائم فكل المعلومات والاحصاآت الحيوية في المدن نفسها ستبتى غير جديرة بالثقة المطلقة . ولكن على رغم ذلك فالارقام الممكن الحصول عليها لا تخاو من فائدة عملية

ب الولادات

ان نظام تسجيل الولادات في العراق من بقايا العهد التركي حين كان الغرض الرئيسي من تسجيل الولادات خدمة ادارة القرعة العسكرية · ولم يكن هذا القانون وقتئذ من تسجيل الولادات خدمة ادارة القرعة العسكرية · ولم يكن هذا القانون وقتئذ من تسجيل الولادات خدمة ادارة القرعة العسكرية · ولم يكن هذا القانون وقتئذ من تسجيل الولادات خدمة ادارة القرعة العسكرية · ولم يكن هذا القانون وقتئذ من تسجيل الولادات خدمة ادارة القرعة العسكرية · ولم يكن هذا القانون وقتئذ من تسجيل الولادات خدمة ادارة القرعة العسكرية · ولم يكن هذا القانون وقتئذ من تسجيل الولادات خدمة القرعة العرب العرب

⁽٦٥) "مجموعة الاحصاآت الحياتية للعراق " لسنة ١٩٣٥ (بغداد سنة ١٩٣٥) ص أ (٦٦) المصدر نفسه

مصورة فعلية الاعلى الفقراء الذين لا نصير لهم فكانوا يضطرون الى تسجيل اولادهم الذكور بينا يتملص الاغنياء والوجهاء من ذاك (٦٧)

و يجري تسجيل الولادات الآن بموجب قانون التطعيم الصادر في سنة ١٩٢٢ (١١) وهو يوجب على الوالدين والقابلات ابلاغ كل حادثة ولادة الى مختار المحلة وهذا بدوره عليه ان يبلغ اقرب مكتب لمديرية الصحة كل حوادث الولادة التي تبلغ اليه في ظرف شهر من تاريخ الولادة . وتجد في الجدول الرابع بيانًا عن عدد الولادات المسجلة في كل من مدن العراق الرئيسية الثلاث في ثاني سنوات من سنة ١٩٣٧ الى ١٩٣٤

اما نسبة عدد الولادات الى كل الف من السكان فغير ممكن اعطاؤها هذا اتماماً لهذا الجدول لغدم معرفتنا بالضبط كم كان عدد السكان في هذه المدن في كل من السنوات التي تتناولها ارقام الولادات وقد ادرجت هذه النسبة في "مجموعة الاحصات الحياتية" السابق ذكرها (٦٦) ولكنها فرضت ان عدد السكان في كل من المدن الثلاث لم يتغير من سنة الاكرا الى ١٩٣٤ وجعلت نسبة عدد الولادات الى عدد السكان على هذا الفرض . (٧٠) الا ان نسبة يكون احد طرفيها صحيحاً (او في حكم الصحيح) والطرف الآخر مغلوطاً او مشكوكاً في صحته لا تكون صحيحة ولا يصح الاعتاد عليها

ولكنه يمكننا تقدير هذه النسبة لسنة واحدة فقط وهي سنة ١٩٣٤–٣٥ حيث انه يوجد لدينا تقدير من مصدر يصح الاركان اليه لعدد سكان المدن الثلاث في تلك السنة . (١٦) وبقابلة عدد الولادات في تلك السنة بعدد السكان تكون نسبة الولادات الى كل الف من السكان كما يلي :

Report by H.B.M'.S Government to the Council of the League of (۱۲۲)

Ar ص (۱۹۲۱) Nations on the Administration of Iraq, 1925

[•] نغداد • City of Baghdad, Annual Report of the Health Department, 1922 (مغداد • مطبعة الحكومة سنة ١٩٣٣) ص ٣ وقانون التطعيم سنة ١٩٣٣ المادة ٣ رقم ٣

⁽٩٩) " مجموعة الاحصاآت الحياتية " ص ٥٥

⁽٧٠) اثبت عدد سكان بغداد في هذه الاحصائيات على ٢٥٠ الف نفس وسكان البصرة على ٥٠ الف نفس وسكان البصرة على ٥٠ الف نفس في كل من السنوات الثمان . ولكن فرض بقاء عدد السكان في كل هذه المدة ثابتًا غير متغير فرض لا ينطبق على الواقع

⁽٧١) انظر الذيل الثاني ، أ (عدد سكان المدن)

المعدل	عدد السكان	المدينة
١٣٢١ في الالف	٣٠٠٠٠٠	بغداد
# # TTG.	7	البصرة
# # TT(Y	1	الموصل

الجدول الرابع

مجموع الولادات المسجلة في المدن الرئيسية الثلاث من سنة ١٩٢٧ الى سنة ١٩٣٤ (٧٢)

الموصل	ا البصرة ا	بغداد	السنة	
TITA	Y9.	20Y1	(17)1974	
777	777		1974	
r-14	9.2	٥٦٢٥	1979	
799	ALT	Y 1 1	197-	
m-7m	927	MEON	1921	
7-27	1.41	IAFA	1924	
FITY	1102	Y799	1 dum	
PF79	ודדו	٥٢٠٨	1972	
THEAT	1.7.	مدحمم	المجموع	

ج الوفيات

لما كانت قوانين الحكومة تحظر دفن الموتى دون الحصول على اذن او رخصة من مديرية الصحة او ممثلها في محل وقوع الوفاة كان من المتعذر دفن الموتى خفية عن الحكومة

⁽۲۲) عن (و المجموعة الاحصائية السنوية " لسنوات ۱۹۲۸ - ۲۹ الى ۱۹۳۴ - ۳۵ [بغداد سنة ۱۹۳۸) ص ۱۰ (ما عدا ارقام سنة ۱۹۲۷)

⁽٧٣) ارقام سنة ١٩٢٧ عن "المجموعة الاحصائية السنوية" لسنوات ١٩٣٧–١٩٣٣ (بغداد سنة ١٩٣٥) ص ١٥ • انظر أيضاً " مجموعة الاحصاآت الحياتية للعراق " لسنة ١٩٣٥ ص ٥٥

ولهذا يرجح ان احصا آت الوفيات التي نجدها في التقارير الرسمية صحيحة يصح الاعتاد عليها (٢٤) وبالرجوع الى الاحصا آت الرسمية السابقة التي لدينا نجد ان عدد الوفيات المسجلة في سنة المرحون نطاق بلدية البصرة بلغ ١٦٨٧ و كان عدد سكانها في تلك السنة مقدراً بجمسين الفأ فتكون نسبة الوفيات الى عدد السكان ٣٣٢٧٢ في الالف • (٧٥) و كان مجموع الوفيات من كافة الاسباب بغداد في السنة نفسها ٢٦٠٥ • فعلى تقدير ان عدد سكانها كان ٢٥٠ الفاً تكون نسبة الوفيات ٢٢٠٨ في الالف و بقابلة هذه الارقام مع مثلها في بعض المدن

الشرقية حوالي السنة المشار اليها نجد ان الحالة في بغداد كانت وقتئذ افضل منها في تلك المدن فقد كان معدل الوفيات في القاهرة ٣٦ في الالف وبلغ فيها متوسط خمس سنوات ١٠

في الالف (١٦) وبلغ المعدل في كلكتا ٢٣٠٤ وفي بماي ٤٦ في الالف

وتجد في الجدول الخامس بياناً عن عدد الوفيات في كل من مدن العراق الحبرى الثلاث في ثماني سنوات من ١٩٣٧ الى ١٩٣٤ واما نسبة الوفيات الى كل الف من السكان فنقتصر على تقديرها للسنة الاخيرة (اي سنة ١٩٣٤) للسبب عينه الذي بسطناه في الكلام عن نسبة الولادات ومن مقابلة عدد الوفيات في السنة المشار اليها الى عدد سكان كل من المدن الثلاث حسب احدث تقدير نجد ان النسبة الى كل الف من السكان كانت كما ياتي : بغداد ١٩٢١ البصرة ١٩٢٧ الموصل ١٩٢٩ وهي تدل على ان هنالك تحسناً قليلاً في سنة ١٩٢١ عن سنة ١٩٢١ من سنة ١٩٢١ عن سنة ١٩٣١ عن سنة ١٩٣١ عن سنة ١٩٢١ عن سنة ١٩٣١ عن سنة ١٩٢١ عن سنة ١٩٢١ عن سنة ١٩٢١ عن سنة ١٩٢١ عن سنة ١٩٣١ عن

ويظهر من مقابلة الجدولين الرابع والخامس ان مجموع عدد الولادات في بغداد في السنوات الثان المشار اليها في الجدولين بلغ ٦٨٨، ٥٠ ومجموع عدد الوفيات ٦٨٩، ٥٣، ١٣٠٥ فزيادة الولادات على الوفيات ٦٨٦ فقط وفي الموصل بلغ مجموع عدد الولادات المسجلة ٢٣،٤٩٧ فتكون زيادة الولادات على الوفيات المسجلة ١٦،٣٩٩ فتكون زيادة الولادات على الوفيات ٨٠٩٨

⁽٧٤) الاشارة هنا بالطبع الى احصاء الوفيات في المدن اما في القرى والارياف فكما سبقت الاشارة ليس لدينا احصاً ات

o ن • (البصرة سنة Annual Report of the Health Dept., Basrah. (٧٠)

د من City of Baghdad, Health Report, 1922 (۲٦)

⁽۲۲) كان معدل الوفيات في فلسطين في سنة ١٩٣٤ نحو ٢٣ في الالف • وكان المعدل في بيروت في سنة ١٩٣٢ نحو ١١ في الالف

TY

واما في البصرة فبلغ مجموع الولادات المسجلة ٨٠٢٠ ومجموع الوفيات المسجلة ٢٠٠٦ فزادت الوفيات على الله فزادت الوفيات عن الولادات ٢٠٠٨ وهذه الارقام لو اخذت على ظاهرها لدلت على ان الاحوال الصحية في البصرة سيئة الى درجة متناهية وان عدد سكانها على تناقص مستمر ولكننا نرجح ان السبب الحقيقي لهذا النقص هو عدم ضبط تسجيل الولادات وترك عدد كبير منها دون تسجيل مطلقاً بينا لا يوجد مثل هذا النقص او الخلل في تسجيل الوفيات هناك

انجدول انخامس مجموع عدد الوفيات المسجلة في المدن الرئيسية الثلاث من سنة ١٩٢٧ الى ١٩٣١ (٧٧)

الموصل	البصرة	بغداد	السنة
1779	1977	٨٠٠٨	(Y1)19TY
FFAT	174.	APME	1974
1400	7.91	7574	1979
144	17.0	7.94	1900
1409	rymm.	YTTY	1971
4445	AYYA	FFGY	1977
*144	1444	7120	1900
1940 19++		YMAL	192
17299	17-47	02999	المجموع

⁽١٨) عن "المجموعة الاحصائية السنوية" لسنوات ١٩٣٨-٢٩ الى ٣٥-١٩٣٤ ص ١٠ (ما عدا ارقام سنة ١٩٣٧)

⁽٧٩) ارقام سنة ١٩٢٧ عن " المجموعة الاحصائية السنوية " لسنوات ١٩٢٧–١٩٣٣ ص ١٦ • انظر ايضًا "مجموعة الاحصاآت الحياتية للعراق" لسنة١٩٣٥ ص٥٥

الجدول السادس

عدد الوفيات المسجلة للاطفال دون السنة الواحدة من العمر ونسبتها الى مجموع عدد الولادات المسجلة والى مجموع عدد الوفيات المسجلة في المدن الثلاث الرئيسية (٨٠) 40-1976 aim d1 40-1979 aim is

779	407 Y.Y	hood hadd	44. A.r.	TOT POY PART PART	r4. r41	كل النسبة إلى كل مجموع وفيات النسبة الى كل الى كل النسبة الى كل النسبة الى كل
. my	20	091	0.0	FYM	And L	النسبة الى كل
FPPP	277	757	٠٧٠	40	٥٧٣	البص مجموع وفيات الاطفال
144	701	4.5.A	***	YYY	7.0	النسبة الى كل الف وفاة
YOY	717	TET	774	777	474	النسبة الى كل
L.h.A	4.74	0117	1900	3171	1974	بغصوع وفيات
1974	19/1	1944	1911	191.	1979	2

وتجد في الجدول السادس بيانًا عن عدد وفيات الاطفال دون السنة الاولى من العمر في كل من المدن الثلاث الكبرى في سنوات ١٩٣١ الى ١٩٣١ مع بيان نسبة عدد الوفيات من الاطفال الى عدد الولادات في السنة نفسها والى مجموع عدد الوفيات ايضاً

ويظهر من فحص هذا الجدول ان معدل وفيات الأطفال كبير جداً سواء قيس بالنسبة الى مجموع الوفيات او الى مجموع الولادات – هذا في المدن الثلاث الكبرى حيث تتوفر وسائل الاسعاف الطبية ونحوها و واما في القرى والادياف وبين القبائل البدوية حيث لا توجد مثل هذه الوسائل فيرجح ان معدل الوفيات اكبر من هذا كثيراً ولكن لا وسيلة لنا الى تقديره ولو تقريبياً

د اسباب الوفيات

ان الاحصاآت التي يمكن الحصول عليها عن اسباب الوفيات لا تدعو في غالب الاحيان الى الثقة بصحتها . فني اغلب الاحوال يضطر موظفو الحكومة الى الاكتفاء بوصف اجمالي عن اعراض المرض من اقرباء المتوفى . وهذه الاعراض يمكن اجمالها تحت بضعة عناوين مبهمة كالشيخوخة والضعف والحمى الخ مما يمكن ان ينطوي تحته كثير من الاسباب المحتلفة وبالرجوع الى مجموعة الاحصاآت الحياتية المشار اليها سابقًا نجد ان اسباب الوفيات تختلف من جهة عدد ضحاياها في كل مدينة من المدن الثلاث الحبرى عنها في الاخريين فان اشد الامراض فتكلً في بغداد (١١) (اذا قسنا شدة الفتك بعدد الوفيات الناجمة عن المرض) هي امراض الجهاز التنفسي ويليها امراض التهاب الامعاء فالاولى كانت في السنوات الثلاث المبينة في الجدول (المدرج في الذيل ٢ - ه) سببًا له ٢٧٢٦ في المئة من الوفيات والثانية له ١٨٢٦ في المئة منها و واما في البصرة (١٢) فاشد الامراض فتكاً كانت الحمات ومن ضمنها الملاريا فقد كانت سببًا له ٢٠٤٠ في المئة من الوفيات والثانية المراض الجهاز التنفسي . وقد فاشد الامراض فتكاً هي المئة من الوفيات والثانية المهاز التنفسي . وقد كانت ضحايا الاولى ١٨٢٨ في المئة من الوفيات والثانية المؤالة منها

⁽٨١) انظر الذيل ٢-٥

⁽٨٢) انظر الذيل ٢-و

⁽٨٣) انظر الذيل ٢-ز

ه اكثر الامراض انتشاراً في العراق

اذا تركنا اعتبار اسباب الوفيات جانبًا ونظرنا الى الامراض من حيث انتشارها او كثرة وقوعها في العراق نتوصل الى النتائج الآتية : (٨٤)

بلغ عدد الحوادث المرَضية التي عولجت في مؤسسات الحكومة في سنة ١٩٣٤ راو ٢٠٢٠ منها ٢٩٣٩ (او ٢٠٢٠ في المئة) بامراض الجهاز الهضمي و ٢٨٦، ٢٨١ (او ١٩٢٨ في المئة) بالامراض العفنة والوبائية و ١٩٢٠ (او ١٦٢٠ في المئة) بالامراض العفنة والوبائية و٣٠٥، ٢٨١ (او ١١٢٤ في المئة) بالامراض الجلدية (٨٥)

واما حوادث الملاريا في سنة ١٩٣٤ فقد بلغت ٢٧٧,٨٢٣ (٢٦) (او ١١٥٣ في المئة من مجموع الامراض و٧٧٧ في المئة من مجموع الامراض العفنة) . وبلغ مجموع حوادث الملاريا في خلال ١٢ سنة (١٩٣١—١٩٣١) ١٩٣٨,١٠ وكان مجموع الاصابات بكافة الملاريا في خلال ١٢ سنة (١٩٣١—١٩٣١) ١٩٣٠، وكان مجموع الاصابات بكافة الامراض في تلك السنوات ١٩٣١، ١٣٠٠ . (٧٧) اي ان اصابات الملاريا كانت ١٣٠٥ في المئة من المجموع . فتكون اصاباتها اذاً قد هبطت من ١٣٠٥ في المئة الى ١١٢٣ في المئة (اي انها نقصت نحو ١٦٢٣ في المئة عن معدل الاثنتي عشرة سنة السابقة)

وبلغ مجموع حوادث امراض العين في العراق التي اتي بها للمعالجة في سنة ١٩٣٤ المشار اليها ٢٨٦, ٢٨٦ (١٠) حادثة (او ١٩٢٣ في المئة من مجموع الامراض) منها بالتراخوما ٢٣٦, ٢٩٦ (او ٢٠٢٦ في المئة من امراض العين و ٩ في المئة من مجموع الامراض) . غير ان خطورة انتشار امراض العيون في العراق لا يصح ان تقاس بهذه الارقام التي تدل فقط على عدد الحوادث التي وقعت في مجر السنة تحت المعالجة في المؤسسات الطبية . اذ يظهر من التقادير الصحية الرسمية ان اكثرية اهالي العراق مصابون بالتراخوما

واها الامراض الوبائية كالهيضة والطاعون والجدري – التي يخافها الناس ويحسبون لها حسابًا اكثر من غيرها – فهي اقل فتكًا من غيرها · فان الهيضة لم تظهر في العراق في ١٥

⁽۸٤) انظر الذيل ٢،٢

⁽٨٥) "مجموعة الاحصاآت الحياتية " لسنة ١٩٣٥ ص ١٠

⁽٨٦) الصدر نفسه ص ١١

⁽۸۷) المدر نفسه ص ۲۳

⁽٨٨) المصدر نفسه ص ١٣ (انظر ايضًا عقراوي السابق ذكره ص ٢١٦)

سنة (من ١٩٢١ الى ١٩٣١) الا ثلاث مرات اي في سنوات ١٩٢٧ و ١٩٣١ و ١٩٣٧ و اما و كان معدل الاصابات التي اخبرت بها مصلحة الصحة في كل مرة ١٨٦٠. (٨١) واما الطاعون فيظهر انه اصبح مستوطناً في العراق او محليًّا فلم تخل سنة من السنوات الحس عشرة المار ذكرها من ظهوره ولكن حوادثه آخذة في التناقص . فبعد ان كانت ٧٨٧ في سنة ١٩٣٣ هبطت الى ٢٨ في سنة ١٩٣٣ ووفاة واحدة والى ١٠ اصابات في سنة ١٩٣٤ لم يحدث عنها وفاة البتة . (٢٠) وكذلك الجدري فان حوادثها لم تنقطع ولكنها بعد ان كانت في بعض السنوات المشار اليها تزيد عن الالفين اصبحت في سنة ١٩٣٤ دون ١٠٠ حادثة (١١) وهذا يدل على نجاح الجهود التي بذلتها مديرية الصحة في مكافحة هذه الامراض

واما السل والزحار والبلهارزيا فيظهر ان حوادثها على ازدياد ، اذ كانت حوادث السل الرئوي ١٧٨ في سنة ١٩٢١. (٩٢) و كانت حوادث الزحاد الرئوي ١٧٨ في سنة ١٩٣١. (٩٢) و كانت حوادث الزحاد ١٩٣٠ في سنة ١٩٣٠ في سنة ١٩٣٠ و كانت حوادث البلهارزيا ١٩٣٠ في سنة ١٩٣٧ في سنة ١٩٣٠ و كانت حوادث البلهارزيا ١٩٣٥ في سنة ١٩٢٧ في سنة ١٩٣٠ . (٩٤) ولكن لا يستنتج من هذه الزيادة ان عدد الاصابات الفعلي على ازدياد بل يرجح ان الزيادة كانت فقط في عدد الاصابات القي يؤتى بها الى المعالجة فهذه زادت بازدياد عدد المستوصفات وغيرها من المؤسسات الصحية في البلاد وزيادة اقبال الاهالي على المعالجة في المستشفيات والمستوصفات

و العوامل التي تؤثر في الصحة العامة

ان الاسباب التي لها تأثير في الصحة العامة عديدة لا نستطيع ايفا، البحث فيها دون الحروج عن نطاق انجاث هذا الكتاب ولكننا نكتني بالاشارة اليها بصورة اجمالية وهي تشمل اقليم البلاد من حيث البرد والحر ورطوبة الهوا، وجفافه واعتدال الطقس وتقلبه والارياح المتغلبة ونحو ذلك من العوامل الطبيعية وتشمل ايضاً احوال المدن والقرى وشوارعها

⁽٨٩) "مجموعة الاحصاآت الحاتية" اسنة ١٩٣٥ ص ١٩

⁽٩٠) المصدر نفسه ص ٢٧

⁽٩١) المصدر نفسه ص ٢٩١

⁽۹۲) المصدر نفسه ص ٣٠

⁽۹۳) المصدر نفسه ص ۲۹

⁽٩٤) المصدر نفسه ص ٢٤

والتنظيات الصحية فيها وطهارة مياه الشرب ونوع المساكن التي يسكنها الاهالي وعاداتهم الاجتاعية ونخو ذلك

وفضلًا عن المؤثرات الطبيعية والداخلية فهناك اسباب خارجية خاصة تؤثر في احوال الصحة العامة في العراق او لها علاقة بها من جملتها انه يقصد العراق في كل سنة الوف من الحجاج قادمين من الهند وايران لزيارة الاماكن المقدسة (١٥٥) (عدا من يقصدها من انحاء العراق المختلفة) وعلى دغم التفتيش الصحي الدقيق الذي تقوم به الحكومة على نقط الحدود لا يخلو الامر من ان يتسرب بعض الامراض الى العراق مع هولاء الحجاج او بواسطتهم

وهنالك امر آخر نظن انه لا يوجد نظيره في غير العراق وهو نقل جثث الموتى من الحارج لتدفن فيه مجوار المراقد المقدسة (٢٦) وهذا امر يحتاج الى تفتيش ومراقبة دقيقين لصيانة الصحة العامة من تسرب الامراض مهذه الواسطة

واما الاحوال الصحية في الارياف ولا سيا بين العشائر البدوية والمتحضرة نصف تحضر فهي اسوأ منها في المدن وذلك اولاً لجهل هذه الفئة الكبيرة من الاهالي بامور الصحة والوقاية من الامراض ومعالجتها وثانياً لانعدام وسائل العناية وقلة عدد الاطباء والمؤسسات الصحية بينها بالنسبة الى الموجود منها في المدن وربًا كانت احوال القبائل البدوية من هذا الاعتبار احسن نوعاً مما هي في القرى والارياف وبين المتحضرين نصف تحضر وذلك لان للبدو لا يحكثون في مكان واحد مدة طويلة فلا تتجمع الاقذار في محيطهم كما تتجمع في القرى التي يقطنها المستقرون من سنة الى سنة فتصبح بؤراً للاقذار وبالتالي لجراثيم الامراض

ز اعمال مديرية الصحة العامة

من هذا البيان الموجز عن الاحوال الصحية في العراق تظهر صعوبة المعضلة التي على حكومة العراق ومديرية الصحة العامة فيها مواجهتها · وهي معضلة تتطلب جهوداً متواصلة ونفقات كبيرة · وليست الحكومة بغافلة عن واجبها من هذه الناحية فهي تبذل جهوداً

⁽٩٥) بلغ عددهم في سبع سنوات (١٩٢٨–١٩٣٤) نحو ٩٥ الفًا " المجموعة الاحصائية ١٩٣٨–٢٩ – ١٩٣٤ – ١٩٣٤ عددهم في سبع سنوات (١٩٣٨ – ١٩٣٨)

⁽٩٦) قدر عدد هذه الجثث في سنة ١٩٣١ بمئتي الف منها ١٣ الفـــًا من خارجالعراق واغلبها من يران • Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ٧٤

عظيمة في مكافحة الامراض الكثيرة الانتشار (كالملاريا وغيرها من الحميات وامراض العيون وامراض الجلد) وذلك باتخاذ الطرق الفعَّلة لمعالجة المصابين وتلقيح المعرضين للعدوى (كالتلقيح ضد الجدري والهيضة والطاعون والتيفوئيد وغيرها) والقيام باعمال ادارية او مشاريع صحية غرضها صيانة الاهالي من التعرض للامراض · مثال ذلك ما قررته لمكافحة الملاريا اذ منعت انشاء المساكن في مناطق زراعة الشلب (الارز) الاعلى مسافة معينة من حقول الزراعة وشرعت في توزيع الكينا على اهالي تلك المناطق وتجريعهم اياها يوميًا · ولما كان تجفيف الاهوار والمستنعات متعذراً في الوقت الحاضر او المستقبل القريب فقد اكتفت الآن بالعمل على نقل السكان تدريجيًا الى مناطق صحية (٩٧)

واهم اعمالها في هذا السبيل انشاء المستشفيات والمستوصفات والمعاهد الصحية . فقد بلغ عدد مستشفيات الحكومة حتى سنة ١٩٣٥ نحو٢٨ ومستوصفاتها ١٧٤ والمعاهد الصحية الاخرى (ومن جملتها المحاجر الصحية على الحدود) (١٠) وبلغ عدد الاسرة في المستشفيات المهروث وانشأت بعض المستشفيات والمستوصفات السيارة لحدمة سكان الارياف والبوادي الذين لا يوجد بينهم اطباء مقيمون ولا مؤسسات طبية مستقرة . (١٠٠) ثم انها انشأت عدا مدرسة الطب الملكية مدرسة لتدريب موظني الصحة ومدرسة للمرضات ومعهداً لتدريب القابلات (١٠٠)

ولكن الاطباء في البلاد من اطباء مصلحة الصحة واطباء الجيش والاطباء الذين يتعاطون التطبيب لحسابهم الخاص لا يكاديبلغ عددهم ٣٠٠ طبيب وهذا العدد اقل من ان يكفي لحاجة البلاد فلهذا تسعى الحكومة الى زيادة عدد الاطباء الى اضعاف عددهم الحالي بحيث يصبح عددهم على نسبة طبيب واحد لكل ٣٠٠٠من السكان (١٠٢)

وهذا بالطبع يقتضي زيادة المؤسسات الطبية وتوسيعها وزيادة عدد الصيادلة والممرضين والممرضات وغيرهم من العاملين في خدمة الصحة العامة

وللقيام بالاعمال المطلوبة من مصلحة الصحة العامة تخصص لها الحكومة العراقية في كل

⁽٩٢) الدليل العراقيص ٣٠٠

⁽٩٨) " مجموعة الاحصاآت الحياتية " لسنة ١٩٣٥ ص ٢-يا

⁽٩٩ و ١٠٠٠) المصدر نفسه

⁽١٠١) الدليل العراقي ص ٢٤١

⁽١٠٢) " مجموعة الاحصاآت الحياتية" لسنة ١٩٣٥ صفحة ج (انظر الذيل الثاني ، ك)

سنة مبلغاً يزيد قليلًا عن ٥ في المئة من ميزانيتها العامة (انظر الذيل الثاني ، ط) فضلًا عما ينفق في سبيل الصحة العامة من ميزانيتي مشروع الحنس السنوات ومشروع الثلاث السنوات ، ويبلغ مجموعه نحو ٢١٦ الف دينار تنفق في خلال السنوات ١٩٣٠ الى ١٩٤٠ وترى بيان ذلك والاغراض المخصصة لها الاموال في الذيل الثاني ، ي

ولا يتسع لنا المجال لان ناتي ببيانات مفصلة اكثر مما سبق لاظهار ما تفعله حكومة العراق في سبيل الصحة العامة · ولا غرابة اذا بذلت مثل هذه الجهود بل اكثر منها في هذا السبيل لانها لازمة لصيانة ارواح الاهالي وتوفير رفاههم وترقية شؤونهم العمرانية وتحسين احوالهم الاقتصادية والعمومية

٤ الامية والتعليم

أ الامية

ان ما اشرنا اليه سابقاً من صعوبة الحصول على معلومات وافية واحصا آت يصح الاعتاد عليها بشأن عدد السكان في العراق و كثافتهم وتصنيفهم حسب عنصرياتهم ومذاهبهم وعاداتهم الاجتاعية ونحو ذلك ينطبق على موضوع الامية بينهم . فليس لدينا احصا آت تبين عدد الاميين او نسبتهم الى مجموع السكان . وغاية ما يمكن لنا ان نقوله هو ان الاكثرية الساحقة من الاهالي اميون . فان ٥ في المئة منهم من القبائل الرحل او المتحضرة نصف تحضر . وهولاء كلهم اميون ما عدا افراداً قلائل . ومن ال ٤؛ في المئة الباقين اد اي سكان المدن والقرى والارياف المستقرين) يرجح ان ادبعة اخماسهم اميون فتكون اذ ذاك نسبة الاميين الى الذين لهم المام بالقراءة والكتابة كنسبة . ٩ الى ١٠ وهذا ما قدره احد موظني وزارة المعارف العراقية . (١٠٠ وليس هناك اسباب تحملنا على الظن بان هذا التقدير بعيد عن الحقيقة . وهو يقرب من نسبة الامية في القطر المصري . فقد جاء في احصاء سنة ١٩٢٧ للقطر المصري ان عدد الاميين فيه كان نحو ١٢ ملوناً ونصف ملون احصاء سنة ١٩٢٧ للقطر المصري ان عدد الاميين فيه كان نحو ١٢ ملوناً ونصف ملون

go! illition

بينًا كان مجموع عدد السكان نحو ١٤ مليوناً فتكون نسبة الاميين الى غير الاميين هناك كنسة ٨٩ الى ١١ (١٠٤)

وهذه النسبة الكبيرة لعدد الاميين في العراق لا بد من ان تهبط في السنوات القادمة بالنظر الى اهتام الحكومة بترقية المعارف · فقد كان عدد الطلبة في مدارس العراق الابتدائية في سنة ١٩٣٣-٢٠ المدرسية نحو ٢٠ الفاً من البنين والبنات اي نحو ١٥ في الالف من مجموع السكان ويرمي برنامج وزارة المعارف الاخير (كما سياتي بيانه) الى زيادة عدد المدارس الابتدائية والاولية حتى يصبح عدد الطلبة فيها على نسبة لا تنقص عن ٢١ في الالف من مجموع السكان في جميع الالوية

فاذا بلغ عدد الطلبة هذا الحد – اي ضعني ما هو في الوقت الحاضر – وكان معدل المدة التي يقضيها الطالب في المدارس الابتدائية ثلاث سنوات يمكننا تقدير نسبة زيادة المتعلمين علماً بسيطاً (او غير الاميين) الى مجموع السكان بواحد في المئة كل سنة . وعليه فلا تمضي بضع عشرة سنة حتى تهبط نسبة الاميين الى نحو ٧٠ في المئة وربا الى اقل من ذلك (١٠٥)

ب المعارف في العراق

العارف قبل الحرب . بدأ العراق في اوائل القرن الحالي ينهض من هجعته الطويلة التي عقبت غارة المغول عليه في اواسط القرن الثالث عشر الهيلاد واخذت عاصمته تستعيد شيئاً من المقام الذي كان لها في العصر العباسي كمركز للثقافة والعلم . وكانت العوامل التي ادت الى هذه النهضة قد تسربت اليه من بلاد الغرب عن طريقين (١٠٦) احدهما الخليج الفارسي وذلك بواسطة مرسليات الاجانب ومدارسهم وتجارهم و بعثاتهم العلمية والاثرية والثاني طريق الاستانة بواسطة الحكومة العثانية التي كان العراق جزءًا من املاكها فان

is best

⁽١٠٤) نرجح انهذه النسبة قد تحسنت في مصر في السنوات العشر الماضية بسبب اهتمام الحكومة والشعب هناك بترقية المعارف في القطر

⁽١٠٥) كانت نسبة الاميين في لبنان في سنة ١٩٣٢ نحو ٥٩ في المئة وفي دولة سوريا في سنة ١٩٣١ نحو ٦٣ في المئة (انظر جماده السابق ذكره ص ١١)

F. Jamali, (107) السابق ذكره صي

الاتراك شرعوا في ادخال النظم العصرية الى سلطنتهم ومن جملتها تاسيس نظام للمعارف ينطبق على مناهج التعليم الاوروبية ولا سيما الفرنسوية وكان نصيب العراق في المدة التي سبقت الحرب العظمى انشاء نحو ١٦٠ مدرسة ابتدائية تضم نحو ستة آلاف تلميذ (١٠٧) ولكن ما حاوله الاتراك من جهة التعليم العام لم يسفر عن نجاح لاسباب لا حاجة الى تبيانها واظهرها انهم جعلوا لغة التعليم العامة اللغة التركية على رغم كونها لغة اجنبية عن اهل البلاد (١٠٠)

٢ – المعارف بعد الاحتلال البريطاني ، حالما احتل البريطانيون العراق شرعوا في وضع خطة جديدة للتعليم عهدوا في تنفيذها وادارتها الى السلطة المدنية مع ان البلاد كانت وقتئذ تحت الاحكام العسكرية ، وكانت ادارة المعارف في عهدهم مؤلفة من مدير عام بريطاني يشترك معه ثلاثة او ادبعة مساعدين بريطانيين وعدد من المفتشين العراقيين . (١١٠) وكان اول تغيير اجروه تحت النظام الجديد انهم جعلوا اللغة العربية لغة التعليم بدلاً من المدارس الجديدة ، وقد قسمت المدارس الرسمية تحت النظام الجديد الى ثلاث درجات : اولية وابتدائية وثانوية ، وجعلت مدة الدراسة في النظام الحديد الى ثلاث درجات : اولية وابتدائية وثانوية ، وطل هذا النظام سارياً الى ما بعد انشاء الحكومة الوطنية بمدة وجيزة

٣ - المعارف بعد انشاء الحكومة الوطنية • بعد انشاء الحكومة الوطنية في العراق جعلت ادارة المعارف في يد وزير تشمل واجباته وضع خطط المعارف في المملكة وتمثيل مصالح المعارف في الوزارة وامام مجلس الامة (١١١) ولم تمن سنوات قليلة حتى اصبحت ادارة شؤون المعارف بكاملها في ايدي العراقيين • (١١٦) وكان من اوائل اعمال الادارة الجديدة انها عدلت درجات المدارس الرسمية ومناهجها • فني سنة ١٩٢٢ جعلت مدة الدراسة الاولية المها عدلت درجات المدارس الرسمية ومناهجها • فني سنة ١٩٢٢ جعلت مدة الدراسة الاولية المها عدلت درجات المدارس الرسمية ومناهجها • فني سنة ١٩٢٢ جعلت مدة الدراسة الاولية المها عدل المها المها عدل المها عدل المها عدل المها المها عدل المها عدل المها المها المها عدل المها المها عدل المها المها

Report on the Progress of Iraq. (۱۰۲)

R. Coke, (10A) السابق ذكره ص ۲۷۳

¹¹⁷ o Report on the Administration of Iraq, 1923-24 (1.4)

⁽۱۹۳۱) P. Monroe, Report of the Education Inquiry Commission (۱۱۰)

⁽¹¹¹⁾ المصدر نفسه

⁽۱۱۲) Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۲۲۰

اربع سنوات بدلاً من اثنتين واعتبرتها دورة تامة قائمة بذاتها (١١٢) واعتبرت السنتين الاخيرتين من الدورة الابتدائية دورة اخرى متممة للاولى وتالية لها . وكان الباعث الى هذا التغيير ان العدد الاكبر من الطلبة لا يستطيعون اتمام ست سنوات في المدارس . ولما كانت مدة سنتين فقط لا تكني الطالب للحصول على ما يحتاج اليه من مبادئ العلم في حياته جعلت الدورة اربع سنوات يستطيع الطالب اثناءها الحصول على معلومات كاملة ولو كانت مختصرة في كل فرع من الدروس اللازمة له حتى اذا ترك المدرسة عند اكبال الصف كانت محتورة في كل فرع من الدروس اللازمة تمكنه من الاستفادة منها راساً وكان هذا الرابع يكون قد حصل على درجة من المعلومات تمكنه من الاستفادة منها راساً وكان هذا التعديل في غاية الحكمة لانه جاء مطابقاً لمقتضى الاحوال الاقتصادية والاجتاعية في العراق (١١٤)

وبقيت مدة الدراسة الثانوية حسب هذا التعديل اربع سنوات كما كانت قبلًا واعتبرت مؤلفة من دورتين كل منهما تستغرق سنتين وهما المتوسطة والثانوية الصرف ، الا انه في سنة ١٩٣٢ زيدت سنة ثالثة على الدراسة المتوسطة فاصبحت ثلاث سنوات (١١٥)

ج التعليم الابتدائي والثانوي

دورات الدراسة · اصبحت دورات الدراسة بوجب التعديل الجديد اربعاً اثنتان منها المتعليم الابتدائي واثنتان للتعليم الثانوي تستغرق جميعها ١١ سنة حسب البيان التالي:

الدورة الاولى · الدراسة الاولية — تستغرق اربع سنوات وتعد الطالب لشؤون الحياة البسيطة كما سبق القول وللتقدم الى الدورة الثانية

الدورة الثانية · الدراسة الابتدائية — تستغرق سنتين وتعد الطالب لدخول الدراسة المتوسطة او دار المعلمين الابتدائية او مدارس الصناعة او مدرسة الفنون البيتية (للبنات)

الدورة الثالثة · الدراسة المتوسطة — تستغرق ثلاث سنوات وتعد الطالب لدخول الدورة الثانوية او مدرسة الهندسة (حسب نظامها القديم)

الدورة الرابعة · الدراسة الثانوية — تستغرق سنتين وتعد الطالب لكليات الطب والحقوق والهندسة وللتخصص في الجامعات ونيل الرتب العلمية العلميا

⁽١١٣) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٢ - ٢٣ ص

⁽¹¹¹⁾ المصدر نفسه

⁽١١٥) تقرير المارف لسنة ١٩٣٠ -٣٣ ص ٥٣

رياض الاطفال . يمكن اعتبار روضات الاطفال تابعة للمدارس الاولية وهي حديثة النشأة في العراق اذ لم يرد ذكرها في تقارير وزارة المعارف قبل سنة ١٩٢٥ حين ذكر تاسيس روضة للاطفال في بناية دار المعلمات في بغداد (١١٦) ثم زيد عدد هذه الروضات من سنة الى سنة حتى انها في سنة ١٩٣٠ (١١٧)

مدارس البنات ، فتحت اول مدرسة حكومية للبنات في العراق في سنة ١٩١٩ (١١٨) وفي سنة ١٩١٩ (التي توج فيها الملك فيصل) لم يكن في العراق سوى ثلاث مدارس رسمية للبنات اثنتان منها في بغداد وواحدة في الموصل وعدد تاميذاتها جميعاً لا يزيد عن ٢٦٤ . (١١١) ولكن لم تمض على ذلك سنة حتى اصبح عددها ٢٧ مدرسة وظلت في تقدم وازدياد مطردين بفضل اهتام وزارة المعارف بترقية تعليم البنات حتى اصبح عدد مدارس البنات في سنة ١٩٣٤ – ٣٠ المدرسية ١٠٠٧ مدارس وعدد الطالبات فيها ٢٣٢م ١٠٠٠ وكانت نسبة مدارس البنات في سنة ١٩٢٠ في المئة فاصبحت هذه النسبة عدد الطالبات في سنة عدد الطالبات في سنة فاصبحت هذه النسبة عدد الطالبات في سنة ١٩٣٠ – ٣٠ الى مجموع عدد المدارس الابتدائية ١٧٤٩ في المئة

لغة التعليم · أن لغة التدريس في المدارس الابتدائية والثانوية هي اللغة العربية · الا أنه في الالوية الشمالية تستعمل اللغة الكردية في القرى التي تكون أكثرية أهاليها من الاكراد وقد كان عدد مدارس الاكراد في سنة ١٩٣٠–١٩٣١ ١٤ مدرسة فيها من الطلاب ما ١٥٤٥ . (١٢٠) وهذه المدارس تدخل ضمن احصاء المدارس الرسمية

۱ – المدارس الرسمية ، تقدمت المعارف في العراق تقدماً عظيماً منذ اعادة تنظيمها فزاد عدد المدارس الاولية والابتدائية من ۸۸ في سنة ١٩٢٠ الى ٢١٥ في سنة ١٩٣٤ – ٣٥ وزاد عدد تلامذتها من البنين والبنات في المدة نفسها من ۸۰۰۱ الى ٢٤٣٠ وعدد المعامين والمعامات من ٢٨١ الى ٢٠٤٦ (١٢١) وزاد عدد المدارس المتوسطة والثانوية من ١١ مدرسة كان

⁽١١٦) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٤–٢٥ ص ١٢

⁽١١٧) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٣ - ٢٠٠٠ ص ٨

⁽۱۱۸) Coke (۱۱۸) السابق ذكره ص

⁽١١٩) تَمْرِير المعارف سنة ١٩٢٢-٣٣ ص ٦

⁽۱۲۰) منرو السابق ذكره ص ۹۳

⁽١٢١) انظر الذيل الثاني ، ل

عدد تلامذتها ۱۳۲۲ في سنة ۱۹۲۷-۲۸ الى ۲۸ مدرسة عدد تلامذتها ۲۸۱۹ في سنة ۱۹۱۹ في سنة ۱۹۲۳

ويلاحظ هنا ان بعض المدارس الداخلة ضمن الدرجات السابقة الذكر لا تحتوي على جميع الصفوف التي تشملها درجتها فبعض المدارس الاولية مثلًا تحتوي على صفين او ثلاثة صفوف بدلاً من اربعة وهكذا في غيرها

٢ – المدارس الاهلية • وما عدا المدارس الرسمية توجد مدارس اخرى تخص الطوائف الدينية المختلفة والجمعيات الخيرية وبعض المرسليات الاجنبية • وهذه المدارس تتبع برنامج وزارة المعارف و يجب تسجيلها عند الحكومة وخضوعها لتفتيش وزارة المعارف • وقد بلغ عددها في سنة ١٩٣٣ – ١٩٣٣ مدرسة وعدد مدرسيها ٥١٥ وعدد تلامذتها ٩٣٥ (١٢٢)

ويعطى بعضها مساعدات مالية من قبل وزارة المعارف · ومن هذه المدارس الاهلية اثنتان من درجة المدارس الثانوية و٢ مدارس متوسطة و٢١ مدرسة اولية و٣٦ مدرسة ابتدائية وروضتان للاطفال

٣ - مدارس الاميين · ان الغرض من هذه المدارس اعطاء البالغين بمن لم يتح لهم الدخول في المدارس في حداثتهم ولا يتمكنون من الدوام في المدارس الاعتيادية فرصة لان يتلقنوا مبادئ العلوم (١٣٦) وقد اهتمت بانشاء هذه المدارس بعض الهيئات الوطنية كالمعهد العلمي ونادي الاصلاح وغيرهما وشجعت الحكومة هذه الحركة وخصصت لها في كل سنة منذ نشأتها مبلغاً من المال بلغ ٢٥٠٠ دينار في سنة ١٩٣٣ - ٣٤

وكان عدد الاميين الذين يداومون الحضور في سنة ١٩٢٢ نحو الف^(١٢٤) فبلغ حوالي ٥٠٠٠ في سنة ١٩٣٤ ^(١٢٥) و٩٧٠٠ في سنة ١٩٣٥ ^(١٢٦)

٤ – تعليم البدو . مع ان عدد البدو الرحل في العراق لا يزيد عن ٨ في المئة فاننا 🗸

⁽۱۲۲) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٠–٣٣ ص ٧١–٧٤ • وزاد عددهم في سنة ١٩٣٤–٣٠ الى ١٢٠٠ • المجموعة الاحصائية سنة ١٩٣١ ص ٥٥

⁽١٢٣) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٤ - ٢٥ ص ١٩

⁽١٢٤) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٢ - ٢٣ ص ١٨

⁽١٢٥) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٣ س٣٣ ص ٣٣

⁽١٢٦) المجموعة الاحصائية سنة ١٩٣٩ ص ٥٩

اذا اعتبرنا ان هنالك ٤٨ في المئة يعيشون على النظام العشائري واستقرارهم في مساكنهم غير دائم بل هو عرضة لتقلبات الاحوال الزراعية والاقتصادية يمكننا القول ان ما ينطبق على الرحل ينطبق ايضاً على هذا القسم من الشعب ايضاً وقد اهتمت الحكومة العراقية بهذه المعضلة ولكنها لم تتوصل بعد على ما نعلم الى حل واف لها وقد عالج الموضوع الدكتور فاضل جمالي في كتابه "العراق الحديث ومعضلة تعليم البدو" ومن جملة ما اقترحه لحلها انشاء مدارس متنقلة ترافق مراكز القبائل وتتنقل معها في ترحلاتها وان يكون التعليم منطبقاً على احوال البدو المعيشية وحاجاتهم وان تنشأ مراكز خاصة لتدريب المعلمين لهذه المدارس ويفضل ان يكونوا من ابناء القبائل انفسهم ومما اقترحه ايضاً انشاء قرى الموذجية يكون منها فائدة عملية للقبيلة التي تنشأ بينها وتكون وسيلة الى ترغيبها بالعدول عن البداوة الى حياة الحضارة (١٢٧)

د دور المعامين والمعامات

١ - دور المعامين الابتدائية والاولية · كان في العراق في سنة ١٩٢١ مدرسة للمعامين في بغداد باسم "دار المعامين "خصصت لتخريج المعامين للمدارس الابتدائية وكانت مدة الدراسة فيها ثلاث سنوات بعد اتمام الدراسة الابتدائية ففتح فيها في السنة التالية فرع لتخريج المعامين للتعليم الاولي ولمدارس القرى (١٦٨) ثم الغي هذا الفرع وبقيت دار المعامين الابتدائية ورفع مستواها نجيث اصبح يشترط لقبول الطلاب فيها اتمام الدراسة المتوسطة (٣٠ سنوات) (١٢٩) وجعلت مدة الدراسة فيها سنتين بصورة مماثلة للمدارس الثانوية (١٢٠)

٢ - دار المعلمات . اسست الوزارة في سنة ١٩٢٢ - ١٩٢٣ الدراسية صفاً لتخريج المعلمات في مدرسة البنات المركزية في بغداد وصفاً آخر في المدرسة الخزامية في الموصل (١٣١) ثم زيد عدد الصفوف في هاتين المدرستين حتى اصبحت ثلاثة تقابل في مواد دراستها

⁽۱۲۷) جمالي السابق ذكره ص ١١٩

⁽١٢٨) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٢–٢٣ ص١٢

⁽١٢٩) تقرير المارف لسنة ١٩٣٠-١٣ الى ١٩٣٢-٣٣ ص ٥٦

⁽۱۳۰) المصدر نفسه

⁽١٣١) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٢ ص ١٤ ص

ودرجتها الدراسة المتوسطة وتنوي الوزارة فتح دار مستقلة للمعلمات تكون مدة الدراسة فيها ثلاث سنوات بعد الدراسة الابتدائية (١٢٢)

٣ - دار المعامين العالية . فتحت هذه المدرسة في سنة ١٩٢٣ لاعداد معامين المدارس الثانوية في بعض المدن الكبيرة . (١٢٠) وكانت مدة الدراسة فيها سنتين ولا يقبل الطالب فيها الا بعد اتمام الدراسة الثانوية (١٢٠) ثم الغيت في سنة ١٩٣٠-٣١ واعيد فتحها في سنة ١٩٣٥ وجعلت مدة الدراسة فيها ثلاث سنوات وخصصت لتخريج مدرسين المتدريس في المدارس المتوسطة (١٢٥)

وترى في الذيل الثاني ، ن بياناً لعدد التلاميذ المتخرجين من دور المعلمين والمعلمات في العراق في سبع سنوات من سنة ١٩٢٧–١٩٣٣

دار المعلمين الريفية في البدعة · افتتحت هذه المدرسة في بدء السنة المدرسية المدرسية المدرسية المدارس العلمين القرى والعشائر وكان طلابها من متخرجي المدارس الابتدائية وبعضهم من الصفوف المتوسطة · وتكثر في منهاجها الدروس العملية التي تدرب التلميذ على الحياة الريفية (وقد نقلت في اول سنة ١٩٣٤ الى بناء المدرسة الزراعية في الرستمية بعد الغاء هذه) (١٢٦)

دار المعلمات الريفية في الديوانية • تاسست سنة ١٩٣٣-٣٤ والغرض منها اعداد ما تحتاج اليه بعض الالوية النائية عن المدن من المعلمات ولا سيما الوية الديوانية والمنتفك والحلة والدليم • (١٢٧) وذلك لعدم رغبة المعلمات المتخرجات من مدرسة بغداد في السكنى في هذه الالوية ولعدم امكان ارسال فتيات من بنات المنطقة المذكورة الى دار المعلمات في بغداد فرئي انشاء هذه المدرسة لتخريج معلمات من اهل المنطقة عارسن التعليم فيها بين ذويهم • ثم الغيت هذه المدرسة في سنة ١٩٣٦ وتقرر الاكتفاء بتخريج المعلمات لها من داد العلمات في بغداد

⁽۱۳۲) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٠–٣١ الى ١٩٣٢–٣٣ ص ٥٩

⁽۱۳۳) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٢ ص ١٤ ص

⁽۱۳۴) تقرير المعارف لسنة ١٩٧٤ ص ١٢ ص

⁽١٣٥) دليل المملكة العراقية ص ٧١٥

⁽۱۳۹) تغرير المعارف اسنة ۱۹۳۳ س ۱۶

⁽١٣٧) المصدر نفسه ص ١٥

ه التعليم المني

يشمل هذا البحث مدارس الصناعة والزراعة والفنون المنزلية وكليات الهندسة والحقوق والطب . وان تكن درجاتها والمهن التي تعد الطلاب لها لمعاطاتها متفاوتة ومختلفة

١ - مدارس الصناعة . في العراق مدرستان للصناعة احداهما في بغداد والثانية في الموصل وسياتي ذكرهما ببعض التفصيل في فصل " الصناعة "

٢ - كاية الزراعة • كانت هذه المؤسسة تابعة لوزارة الري والزراعة ثم نقلت الى وزارة المعارف في سنة ١٩٣٠
 المعارف في سنة ١٩٢٨ (١٢٨) ثم اقفلت في حزيران سنة ١٩٣٠

مدرسة الزراعة الريفية في الحلة • تاسست هذه المدرسة سنة ١٩٣٢ لفائدة ابناء الفلاحين والسركالين وغايتها رفع مستوى الفلاح الزراعي والصحي والاجتاعي (١٩٦١)
 وكانت تعطي دروساً عملية ونظرية ولكنها لم تعشطويلًا فاقفلت في نهاية سنة ١٩٣٣ ١٩٣٣ الدراسية (١٤٠)

٤ - مدرسة الهندسة . فتحت هذه المدرسة في سنة ١٩٢٧ على اساس ان لا يقبل فيها الا من اكل الدراسة المتوسطة وكان لها شعبتان احداهما للهندسة ومدة الدراسة فيها ثلاث سنوات والثانية المساحة ومدة الدراسة فيها سنتان . ((١٤١) ثم الغيت في سنة ١٩٣١ . (١٤٢) والحقت بوزارة الاقتصاد والمواصلات

مدرسة الفنون المنزلية للبنات . فتحت في سنة ١٩٣٢ ٣٣ لتعليم البنات اصول تدبير المنزل والخياطة والحباكة والتطريز والموسيتي وتربية الطفل وبلغ عدد الطالبات فيها
 ٢٦ في سنة ١٩٣٣ ١ ١٩٣٠ ١ (١٤٢٠)

٢ - كاية الحقوق . اما المعاهد التي تعد الطلبة لتعاطي المهن الحرة فهي كلية
 الحقوق وكلية الطب فالاولى منهما اعيد فتحها بعد الحرب وقد تخرج منها في مدة ١٦ سنة

⁽١٣٨) تقرير المارف لسنة ١٩٢٨ ص ٢٧ و٢٨

⁽١٣٩) تقرير المارف لسنة ١٩٣٠ س٣٣ ص ٢٦

⁽١٤٠) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٣–٣٤ ص ١٧

⁽١٤١) تقرير المارف لسنة ١٩٢٧-٢٨ وص ١٧

⁽١٤٢) تقرير المعارف لسنة ١٩٣١–٣٣ ص ٥٠

⁽١٤٣) تقرير المارف لسنة ١٩٣٣ س ٣٤ ص ١٧

(من سنة ١٩١٩ - ٢٠ الى سنة ١٩٣١ - ٣٥ (انظر الذيل الثاني ع) . ويشترط للدخول فيها ان يكون الطالب حاصلًا على شهادة الدراسة الثانوية او ما يعادلها . وقد رفع مستوى هذه الكلية في سنة ١٩٣٦ واعطي لها الحق بموجب نظام صادر في ٣ مارت سنة ١٩٣٦ بان تمنح درجة ليسانس في الحقوق مع شهادة تبين فرع التخصص الذي اختاره الطالب اما في العلوم القضائية او في العلوم الادارية والمالية . ومدة الدراسة فيها اربع سنوات وكراسي التدريس فيها خمس وهي الشريعة الاسلامية والقانون المدني والقانون العام وقانون العقوبات والاقتصاد السياسي . (مها) ولغة التعليم فيها العربية وهي تعد متخرجيها لان يشغلوا مناصب الحكومة الادارية والقضائية فضلًا عن تعاطي مهنة المحاماة

كاية الطب - اما الكلية الاخرى التي تعد الطلبة لتعاطي المهن الحرة فهي كاية الطب وهي في الحقيقة تابعة لمديرية الصحة العامة في ميزانيتها وادارتها ولكننا ناتي على ذكرها هنا تتمة للموضوع وفقد فتحت في خلال سنة ١٩٢٧ وهي تخرج الآن نحو ١٠-٠٠ طبيباً عراقيًا في كل سنة والحكومة ساعية لتوسيع المحلات فيها مجيث يتسنى قبول ٥٠ طالباً جديداً كل سنة (١٤٦)

والكلية تحتوي على قاعات للمحاضرات ومخابر ومتاحف علمية . (١٤٧) ولغة التعليم فيها الانكليزية ومدة الدرس خمس سنوات وهي تمنح متخرجيها درجة "دكتور في الطب" ويقبل متخرجوها في جامعات انكلترا للتخصص بنفس الشروط المطاوبة من خريجي الكليات والجامعات الطبية الانكليزية (١٤٨) والتعليم في كلية الطب مجاني (١٤٩) ولكنه يشترط على الطالب ان يخدم الحكومة بعد تخرجه من الكلية مدة خمس سنوات . (١٥٠)

⁽١٤٤) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٠ – ٣٣ ص ٦٤ • والمجموعة الاحصائية سنة ١٩٣٦ ص ٥٣ (١٤٥) نظام كلية الحتوق (رقم ٨) لسنة ١٩٣٦ • نشر في الوقائع العراقية عدد ١٤٩٥ الصادر في ٣٣ مارت سنة ١٩٣٦

⁽١٤٦) مجموعة الاحصاآت الحاتية سنة ١٩٣٥ صفحة (ج)

⁽١٤٧) الدليل العراقي ص ٢٣٥ . ودليل المملكة العراقية ص ٧١٤

⁽١٤٨) الدليل العراقي ص ٢٣٧

⁽١٤٩) يدفع التلميذ الذي يتعهد نجدمة الحكومة العراقية اربع سنوات بعد تخرجه اربعة دنانير سنويًا اجور دراسة • واما من لا يوقع على مثل هذا العقد فيدفع اربعين دينارًا في السنة – دليل المملكة العراقية ص ٢١٤

⁽۱۰۰) Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ٦٩

وقد تخرج اول صف من كلية الطب في سنة ١٩٣٢ وكان عدد اعضائه ١٢ و وتجد في الذيل الثاني ، س بياناً عن عدد تلامذتها والمتخرجين منها في كل من السنوات ١٩٢٧–٢٨ الى ١٩٣٤–٣٥

و بعثات التعليم

لما كان نظام المعارف في العراق لا يزال في حداثته لم تر الحكومة حاجة الآن الى انشاء جامعة او كليات عليا للتخصص او لتدريس العلوم العالية (غير الطب والحقوق والهندسة) فاقتصرت على ارسال بعثات من الطلبة النابغين الى الكليات والجامعات الاجنبية لاجل التخصص في فروع العلوم العليا ، وكانت الوزارة في بادىء الام تقتصر على ارسال الطلاب للتخصص في العلوم حتى يصبحوا مدرسين في مدارسها المختلفة ولكنها اخيراً صارت توفد بعضاً منهم للتخصص في الهندسة والزراعة ليخدموا في دوائر الحكومه الفنية كيلا تبق مفتقرة الى الاختصاصيين الاجانب ، وهي في الغالب توفد الطلاب الى الجامعة الاميركية في بيروت للتخصص في العالية والآداب والى جامعات اميركا للتخصص في الزراعة والى جامعات اميركا للتخصص في الزراعة والى جامعات انكلترا للتخصص في الهندسة والتربية (١٥١) وقد ارسلت ايضاً عدداً كبيراً من جامعات الى مدارس بيروت وانكلترا واميركا ، ويبلغ ما تخصصه الحكومة لهذه البعثات العالمية في عشرة آلاف دينار سنوياً ، وقد بلغ مجموع عدد الطلاب الذين التحقوا بالبعثات العامية من سنة ١٩٢٢ الى ١٩٧٥ نحو ٢٥٠ منهم ٣٠٠ من البنين و٩٤ من البنات (١٥٥)

ز سياسة الحكومة في ترقية المعارف

يلاحظ من البيان الموجز الذي سردناه في ما سبق عن سير المعارف في العراق انه قد طرأً عليه كثير من التغيير ان لم يكن في السياسة الاساسية فني بعض الخطط والاساليب الفرعية . وقد يظن لاول وهلة ان هذا دليل تقلب وعدم ثبات بما يخشي ان يكون غير محود العواقب . ولكن من يدرس سير المعارف في العراق درساً وافياً ير انه وان يكن جانب كبير من هذا التغيير ناتجاً عن تغيير في الاشخاص الذين يتولون ادارة شؤون التعليم

⁽¹⁰¹⁾ تقرير المارف لسنة ١٩٣٠–٣٣ ص ٢٧

⁽١٥٢) المصدر نفسه ص ٧٠ والدليل العراقي ص ١٠٣-٥٠٠

او تبديل في وظائفهم فهو في الحقيقة دليل على ان الحكومة العراقية تتبع سياسة حرة في هذا الصدد فلا تنقيد بخطة ما لمجرد كون هذه الخطة وضعت قبلًا بل تظل تغير وتبدل الى ان تهتدي عن طريق الاختبار الى الخطة المثلى التي توافق حاجة البلاد وتلائم حالتها . وبما يؤيد هذه النظرية ان المعارف لا تزال سائرة في سبيل التقدم ولم تنكب بنا يعيدها الى الوراء وان الاهداف السياسية التي وضعتها وزارة المعارف امامها لم تتغير وان تغيرت احياناً الاساليب التي تبغى عن طريقها الوصول اليها . وان تلك الاهداف تتحقق تدريجاً

والهدف الاسمى للمعارف هو تحقيق فكرة التعليم الابتدائي لجميع ابناء البلاد . (١٥٢) ولادراك هذا الغرض جعلت التعليم الابتدائي في عامة البلاد مجانيًا ليسهل على الاهالي الاقبال عليه وجعلت منهاج هذا التعليم يجمع بين العلوم النظرية والتطبيقات العملية على قدر الامكان

ثم ان الخطط التي رسمتها لتعميم التعليم جرى فيها بعض التعديل من وقت الى آخر فني سنة ١٩٢٨ -٢٥ وضعت خطة التوسع غايتها فتح مدرسة اولية ذات اربعة صفوف في كل مركز ناحية ومدرسة ابتدائية ذات ستة صفوف في مركز كل قضاء ومدرسة متوسطة ذات ثلاثة صفوف ومدرسة ابتدائية المبنات ذات ستة صفوف في مركز كل لواء وتوسيع مدرستين متوسطتين وجعلهما من درجة ثانوية كاملة وفتح فروع المصناعة والزراعة ملحقة بالمدارس الثانوية او المتوسطة في المراكز الزراعية والمدن ألكبيرة (١٥٤)

ولكنه في سنة ١٩٣١ - ٣٢ راى مجلس المعارف ان خطته في فتح المدارس الجديدة وتوزيع التوسع في التعليم على انحاء القطر لا تسير على قواعد علمية اذ كانت توجه العناية بالاكثر الى المراكز الحبيرة وتهمل القرى والمحلات النائية فاقترح المجلس ان يكون توزيع التوسع في التعليم الابتدائي مبنيًا على نسبة نفوس الالوية • (١٥٠٥) وفي السنة التالية اصدر المجلس قراراً حدد فيه الهدف الاولى الذي يرمي اليه في تعميم التعليم الابتدائي وهو ان تكون نسبة عدد الطلاب الى عدد السكان ٣١ في الالف وهي تزيد قليلًا عن نسبتهم في لواء الموصل اعلى الالوية من هذا الاعتبار • (١٥٠١) وعلى هذا المبدا يجب ان تعطى الالوية

⁽١٥٣) الدليل العراقي ص ٢٤٥

⁽١٥٤) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٨ ص ٢٦ ص

⁽¹⁰⁰⁾ تقرير المعارف لسنة ١٩٣٠ - ٣٣ ص ٥٥

⁽١٠٦) انظر الذيل ٢-ع الذي يبين عدد الطلاب في كل لواء ونسبته الى عدد النفوس

المتاخرة فيها نسبة التعليم عن سواها عدداً من المدارس على نسبة اكبر من الألوية الآخرى (وذلك على طريقة حسابية لا حاجة الى شرحها) . الى ان يصبح الحد الادنى للنسبة العامة ٣١ في الالف من عدد السكان في سنة ١٩٤٠ (١٥٧) وعلى هذه القاعدة قرر المجلس تخصيص معلم واحد لكل الف نفس في كافة الالوية (١٥٨)

على ان مهمة وزارة المعارف لا تقتصر على زيادة عدد المتعلمين في البلاد بل عليها ان تعالج مسالة اخرى لا تقل عنها اهمية وهي نوع التعليم الذي عليها ان تعممه ، فمن الواضح انه اذا كان نظريًا لا صلة له بجاجة السكان واحوالهم الاجتاعية والاقتصادية لا يفيد البلاد الفائدة المطلوبة بل قد يؤدي الى ايجاد طبقة من الشبان المتعلمين العاطلين عن العمل الذين لا يجدون عملاً يوتزقون منه ويترفعون عما يتيسر لهم من الاعمال ، ولهذا نجد ان وزارة المعارف قد وجهت الى هذه الناحية من مهمتها ما تستحقه من الاهتام وانشأت من المدارس والمعاهد ما ينتظر ان يؤدي الى انارة اذهان عامة الشعب بانوار المعرفة والتهذيب وارشادهم الى استثار مرافق البلاد ، ولا نظن ان الوقت الذي مرحتى الآن كاف للهور نتائج هذه المساعي او نضج غارها

ومن اقوى الادلة على اهتمام الحكومة العراقية بترقية المعارف ما نراه من زيادة المخصصات في ميزانيتها للمعارف سنة بعد سنة وزيادة نسبة هذه المخصصات الى الميزانية العامة كما يظهر من الجدول السابع فقد كان المخصص في سنة ١٩٢٠–٢١ للمعارف ٢٠٠،٥١٠ دينار او ٣٢٢ في المئة من الميزانية العامة فاصبح في سنة ١٩٣١–١٩٣٧ (كما ترى في الجدول المذكور) ٤٩٠،١٥٦ ديناراً او ١٠٠٣٧ في المئة من الميزانية العامة اي ان ميزانية المعارف زادت في هذه السنوات السبع عشرة ٢٣٧ في المئة وزادت نسبتها الى الميزانية العامة ٢١٤ في المئة

ومما يجدر ذكره في هذا الصدد ان اهمام الحكومة بترقية المعارف يؤازره اهمام الاهالي انفسهم بهذا الامر الخطير ، فانه عدا ما نزاه من اهمام ابناء المدن في طلب العلوم العالية وذهاب كثير من الشبان الى البلدان الاجنبية لتلتي العلوم العالية في الكليات والجامعات الاوروبية والاميركية – بعضهم على نفقاتهم الخاصة – فان هذا الاهمام يظهر انه اصبح

⁽١٥٧) تقرير المارف لسنة ١٩٣٠ ٣٢ ص ٩٦-٩٦

⁽١٥٨) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٣ - ٣٦ ص ٢٨

يعم اهل الارياف والقرى حتى افراد العشائر الريفيين والبدو · وعليه فلا يكون من قبيل الحدس والتكهن اذا قدرنا ان تقدم المعارف في العراق سيكون في السنوات المقبلة على نسبة تفوق كل ما سبق وانه سيكون من اهم اركان بهضة العراق وبلوغه درجة سامية بين امم العصر الحديث

المجدول السابع ميزانية المعارف في العراق ونسبتها الى الميزانية العامة (١٥٩) (دنانبر عراقية)

النسبة المئوية	ميزانية المارف	الميزانية العامة	السنة
m.m.	120,070	2,49.,940	71-1970
₹61.	129,000	m,75m,700	77-1971
2600	17,100	F(147, - 70	7-1977
2'09	17,0940	۳٫۶۸٦٫۳۷٥	72-197
F.F.	147,100	m(40.600.	Y0-1972
o'r.	(175)1946940	20.40/200	77-1970
2 Y2	4.0,70.	2,772,270	77-1977
. 0 _c hh	72-(-40	2,294,440	74-1974
7127	747640.	7/m47/40.	79-1974
Y'01 -	744,400	2,77.000	m1979
4572	7AA,. YO	۳۵۲۹۵۸۰۰	m1-14m+
Y'AA	744,440	7,717,940	mr-10m1
٨ ٤٥	(170) 1,094	۳,۵۷۷,۸۲۰	mm-1 dmr
٩٤٨١	m09,720	٣,٧٦٥,٠٠٠	(17.) hr-1 dhh
1.4	m99,720	7. A17.19Y	(171) 1 9-4
9'44	227,177	2,292,297	وسه ۱ – ۲س(۱۲۱)
1.64	29-,107	+(YTY, PP0	(17F) - 1 - 1 - 1 - 1 - 1

⁽١٥٩) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٠ -٣٣ ص ٨٦

⁽١٦٠) تقرير المعارف لسنة ١٩٣٣ س ١

⁽١٦١) ميزانية الدولة العراقية لسنة ١٩٣٤-٥٠ المالية ص ٧٥-٦٠

⁽١٦٢) ميزانية الدولة العراقية لسنة ١٩٣٥ -٣٦ ص ٦٢-٥٦

٥ المهاجرة

المهاجرة الى العراق

الماجرون اللاجئون ، لم يكن في بضع السنوات التي سبقت الحرب الكبرى شان يذكر المهاجرة الى العراق من الخارج وذلك لان احوال البلاد الاقتصادية والسياسية لم تكن آنئذ لتغري سكان الولايات العثانية ولا غيرها من البلدان المتاخمة للعراق بالمهاجرة اليه . الا انه في اثناء الحرب الكبرى وبعد ان احتل البريطانيون العراق هاجر اليه عدد كبير من الجاعات المسيحية التي كانت تقطن الولايات التركية بعد ان اصبحت حالتهم حرجة في مواطنهم الاصلية فنزحوا اما جماعات كبيرة او شراذم صغيرة الى العراق حيث وجدوا ملجأ اميناً تحت حماية البريطانيين اولاً ثم تحت ظل الحكومة الوطنية ، فني سنة ١٩١٨ هاجر نحو ميث اعدت لهم مضارب بقضهم وقضيضهم الى العراق فانزلتهم السلطة البريطانية في بعقوبه حيث اعدت لهم مضارب لسكنهم وتبعهم نحو ١٠ آلاف من الارمن اللاجئين من ولاية وان . (١٦١) وجالا في تقرير مصلحة الصحة لمدينة البصرة في سنة ١٩١٠ انه كان في جوار البصرة في تلك السنة نحو ١٠ آلاف من المرمن ساكنين في مضارب انشئت لهم على بهر عمر ، وكان في الوقت نفسه في جوار البصرة نحو الف من المهاجرين الوس الذين غادروا بلادهم على اثر الثورة البلشفية

وقد اشرنا في ما سبق ذكره عن العناصر القومية الى مصير الاشوريين ونزوح عدد كبير منهم الى خارج العراق والى العدد الباقي منهم والمنتظر رحيلهم عن العراق واما المهاجرون الآخرون من الارمن وغيرهم فمنهم من استوطنوا العراق بصورة دائمة ومنهم من هاجروا الى بلدان اخرى

٢ - الماجون من العال ، عدا من ذكرنا من المهاجرين الذين لجاوا الى العراق اضطراراً فقد جلب الانكليز عدداً كبيراً من الهنود للعمل في مد خطوط سكة الحديد في

⁽١٦٣) الوقائع العراقية العدد رقم ١٥٠١ الصادر في ١ نيسان سنة ١٩٣٦ ص ٨

⁽١٦٤) أُدخلت في هذه السنة والسنين التالية ميزانية دار الاثار القديمة ومدرسة الهندسة

⁽١٦٥) ورد هذا الرقم في تقرير الممارف سنة ١٩٣٣ ص ١ - ٣١٤ ٣٢٨ - ٣١

۱۹۲۰ ص ۱۹۲۰ لندن سنة ۱۹۲۰ Review of the Civil Administration of Mesopotamia. (۱۹۹)

Annual Report for 1920 of the Health Dept., Ashar and Basrah (174)

البلاد وفي تسييرها وبلغ عدد هولاء في سنة ١٩٢١ فوق العشرين الفاً • (١٦٨) ولكن اعيد اكثرهم الى بلادهم في السنة التالية • ثم في السنوات التي بعدها نقص عدد العال الاجانب الذين استخدمتهم ادارة السكة الحديدية وظل عددهم يتناقص حتى انه في سنة ١٩٣٣ - ٣٤ هبط الى ٣٠٨ – منهم الموظفون الانكليز على تفاوت درجاتهم وبعض العال المهرة من الهنود وغيرهم

وهنالك فئة اخرى من العال دخات الى العراق في اثناء الحرب وبعدها بقليل . وهم من العال الايرانيين (١٩٦٠) الذين اغربهم الاجود العالية التي كانت تدفع للعال في تلك المدة للقيام بالاعمال الانشائية واستقر منهم عدد كبير (لم نقف على احصاء لهم) في جواد البصرة وكانت السلطة العسكرية البريطانية وادارة ميناء البصرة تستخدمانهم حسب الحاجة في اعالها . واستقدمت شركات البترول عدداً ليس بقليل من الاجانب للعمل في حفر الآباد ومد خطوط الانابيب واغلب هؤلاء من الهنود والايرانيين ومنهم عدد من الاوروبيين والاميركيين استخدموا للقيام بالاعمال الادارية والفنية

" - المهاجرون من الحجاج · ذكرنا فيما سبق ان عدداً من الحجاج الذين يقصدون العراق لزيارة الاماكن المقدسة والتبرك بها يطيب لهم المقام في العراق فيصبحوا من سكانه الداغين · فمنهم من يتخلون عن تابعياتهم الاصلية ويكتسبون التابعية العراقية ومنهم من يحفظون بتابعياتهم ويظلون كاجانب · واغلب هؤلاء الحجاج المستوطنين من الايرانيين ومنهم عدد من الهنود والافغان

٤ - المهاجرون بقصد التجارة وتعاطي الاعمال · وهؤلاء من جنسيات مختلفة وربا كانت اكبر جالية لهم من الهنود المقيمين في العشار بجوار البصرة واغلبهم من اصحاب الحوانيت التجارية الصغيرة (١٧٠) وهنالك عدد من الاوروبيين الذين تستخدمهم الشركات التجارية وشركات الملاحة وغيرها في اعمالها (١٧١) وعدد من سكان بلدان الشرق الادنى

لدن سنة) Brig. Gen. F. D. Hammond, Report on the Railways of Iraq. (۱۹۸)

Basrah Health Report (179) سنة ١٩٢٠ السابق ذكره ص

⁽١٧٠) المصدر نفسه

⁽۱۲۱) المصدر نفسه

العربي واغلبهم من الشباب المثقف الذين هاجروا الى العراق في السنوات الاخيرة اما بصفة وقتية او بصفة دائمة لخدمة الحكومة او لتعاطي التجارة والمهن الحرة

هذا وليس لدينا ما يدل على ان هنالك مهاجرين قصدوا العراق للاستيطان فيه كزارعين فيستقطعون او يبتاعون الاراضي ويستعمرونها كما هي الحال في بعض البلدان الاخرى

ب المهاجرة من العراق

يغادر العراق في كل سنة بضعة آلاف من اهاليه الى بلدان اخرى لغايات شتى كالسياحة والاصطياف وتعاطي التجارة والتوسع في العلوم العليا في الكليات والجامعات وقد بلغ عدد العراقيين الذين غادروا القطر في سبع سنوات من ١٩٣٧ الى ١٩٣١ نحو ١٩٠٨ و وعدد العراقيين الذين قدموا الى العراق من الخارج ٢١٢٠ (١٧٢ فالفرق نحو ١٩٣٠ (١٧٢) ولا يكننا القول بصورة باتة ان هذا العدد من العراقيين استوطنوا بلاداً اخرى اي انهم كانوا مهاجرين بمنى الكلمة الاصلى وليس هنالك ما يدل على ان عدداً يذكر من العراقيين يهاجرون بلادهم في الوقت الحاضر ، ما عدا افراداً قلائل يغادرونها لاسباب شخصية وفليس في العراق بواعث كضيق البلاد عن السكان او صعوبة وجود موارد للارتزاق او نحو ذلك من الاسباب التي تدفع السكان الى مغادرة اوطانهم الى بلدان اخرى

ملاحظات اجمالية

قد حاولنا في هذا الفصل ان نحيط على قدر الامكان بالمواضيع المتشعبة المتعلقة بسكان العراق و لعدم وجود احصائيات دقيقة حديثة مفصلة اضطررنا الى الاكتفاء بما تمكنا من التوصل اليه منها لاعطاء صورة اجمالية هي اقرب ما يمكن من الحقيقة عن عدد السكان وتوزعهم حسب مناطق سكنهم واحوال معيشتهم وعاداتهم الاجماعية وشؤونهم الصحية والتهذيبية وعما تقوم به الحكومة العراقية من الجهود في سبيل تحسين احوال الشعب من هذه الاعتبارات و يمكننا الآن ابداء بعض الملحوظات الاجمالية ختاماً لهذا المحث فنقول:

⁽١٧٢) الذيل الثاني ص

- (۱) ان عدد سكان العراق سواء أكانت الاحصائيات التي لدين صحيحة او مغلوطة او ناقصة هو بلا ريب قليل جداً بالنسبة الى مساحة البلاد وغنى مرافقها الطبيعية وقابليتها للتقدم . وهي تتسع لاستيعاب عدد من السكان يوازي اضعاف عددهم الحالي
- (٢) ان حكومة العراق ، على رغم قلة عدد سكانه النسبية ، لا ترغب في زيادة عددهم عن طريقة تشجيع المهاجرة اليه من الحارج اكتفاء بالزيادة الحاصلة من نموهم نموًّا طبيعيًّا
- (٣) ان نسبة وفيات الاطفال بالغة حدًا كبيراً فان ثلثهم يموتون في السنة الاولى من عمرهم ونصفهم قبل اتمام الخامسة وفضلًا عن ذلك فعدل الوفيات الاجمالي بالنسبة الى عدد السكان وان يكن اقل مما هو في بعض بلدان الشرق الاخرى فهو لا يزال مرتفعاً اذا قوبل بالبلدان الاوروبية ولهذا تهتم الحكومة باتخاذ الوسائل الفعالة لملافاة هذه الحالة عن طريق الاسعافات الصحية وتدريب القوابل وانشاء المستشفيات للتوليد ومعالجة الامراض وبث المعارف الصحية البسيطة بين عامة الشعب وفي المدارس وهي تبذل الجهود الممكنة لتحسين الاحوال الصحية في المدن والقرى والارياف ولتوفير مياه الشرب النقية ومكافحة الملاريا وغيرها من الامراض التي تؤثر تأثيراً سيئاً ليس فقط في عدد النفوس بل في نشاط الاهالي ومقدرتهم الانتاجية الاقتصادية
- (؛) ان اكثرية اهالي البلاد في حالة متأخرة من الوجهة العمرانية والاقتصادية والثقافية فاكثرهم في حالة فقر ومستوى معيشتهم منخفض والامية بينهم متفشية الى حد بعيد
- (٥) أن الشعب العراقي قابل للرقي كما يظهر من التقدم الذي حصل في السنوات القليلة التي مرت منذ انتظمت شؤونه تحت ادارة حكومة منظمة في عهد الانتداب وبعد الغائه
- (٦) ان اربعة الحماس الاهالي يتعاطون الزراعة او الاعمال المتعلقة بها وهولاء يحتاجون الى اعتناء خاص لتحسين شؤونهم الاقتصادية والاجتاعية وعلى الحكومة الاهتام بامر هذه الطبقة الكبيرة من الاهالي ومعالجة المشاكل الحاصة بهم من جهة علاقاتهم بالاراضي التي يزرعونها وبطبقة الاغنياء الذين يملكون الاراضي او يملكون حقوق التصرف بها وترقية مشروعات الري لزيادة انتاج الارض وبالتالي لزيادة الفوائد التي يجنيها العاملون في زراعتها واما الحمس الباقي من السكان وهم الذين يتعاطون التجارة والصناعة والمهن والحرف المختلفة فاهميتهم بالنسبة الى شؤون البلاد الاقتصادية اكبر كثيراً من نسبتهم العددية وهم بالطبع موضوع اهتام الحكومة ولهم تأثير كبير في توجيه هذا الاهتام وتكييفه

(٧) أن اختلاف العناصر القومية والمذاهب الدينية في العراق كان يمكن أن يؤدي الى عرقلة أدارة حكومته لو لم تبذل الجهود في الجاد روح التآلف والوفاق بين هذه العناصر وتوجيه أهمامها الى معالجة شؤونها الاقتصادية والعمرانية ، وأهم وسيلة لتقوية روح التآلف والاتفاق هي تعميم التعليم وتوحيد مناهجه ، ويمكننا القول على الاجمال أن الشوط البعيد الذي سارته البلاد العراقية وشعبها في السنوات القليلة التي مضت منذ نشأته الحديثة كدولة مستقلة يقوي الامل بأن هذا التقدم يكون ثابتاً ، بل أنه سيسير سنة بعد سنة سيراً أوفر سرعة وامتن قراراً

الفصل الثالث المرافق الطبيعية

8//

ا التربة والمناخ

تبلغ مساحة العراق نحو مربع عن ضعني مساحة سوريا ولبنان ، ويكن قسمة البلاد الى ثلاثة اقسام طبيعية ، عربع عن ضعني مساحة سوريا ولبنان ، ويكن قسمة البلاد الى ثلاثة اقسام طبيعية ، السهول والصعيد والحبال . (۱) اما السهول فهي اكبر هذه المناطق الثلاث اتساعاً وتمتد من الخليج الفارسي الى موازاة خط يصل بين فلوجه وخانقين ، وتشمل دلتة الفرات و دجلة ، ويجري النهران في هذه المنطقة في اراض تعلو بضع اقدام عن منسوب باقيها ، فاذا فاضا اندفعت المياه الى الاراضي المنخفضة عن جانبيهما وغرتها ، ولا يزيد ارتفاع هذه المنطقة السهلية في اي مكان عن ١٥٠ قدماً فوق سطح البحر ، اما الصعيد او الاراضي المرتفعة فهو المنطقة الواقعة بين المنطقة السهلية والمنطقة الحبلية وتخترقها الحبال على خط يمتد من فيش خابور الى خانقين ماراً بدهوك وعقره وكوى سنجق وجمجال ومن مدنها الموصل وهي تعلو ٢٠٠ اقدام عن سطح البحر واربيل وهي تعلو ١٢٥٠ قدماً وكوك وهي تعلو ١٢٠٠ قدماً واما المنطقة الحبلية فموقعها الى الشمال الشرقي من الخط المار ذكره الممتد من فيش خابور الى خانقين وتتألف هذه المنطقة من عدة سلاسل جبال كلها تسير موازية للخط فيش خابور الى خانقين وتتألف هذه المنطقة من عدة سلاسل جبال كلها تسير موازية للخط فيش خابور الى خانقين وتتألف هذه المنطقة من عدة سلاسل جبال كلها تسير موازية للخط فيش خابور الى خانقين وتتألف هذه المنطقة من عدة سلاسل جبال كلها تسير موازية للخط فيش خابور وهذه الحبال عظيمة الارتفاع تعلو بعض قمها نحو ١٤ الف قدم فوق سطح البحو

⁽۱۹۲۹ بنداد) Government of Iraq, Maps of Iraq with Notes for Visitors

i activable was. الاراضي الصالحة للزراعة

تبلغ مساحة الجزء الصالح للزراعة من اراضي العراق نحو ٩٢٫٢٠٠ كيلو متر مربع او نخو خمس مساحة سطحه . وما بني منه مؤلف من صحاري وسهول جدباء ومستنقعات وركام جبلية كلها إما عديمة الانتاج أو قليلته · (٢) ويكن قسمة الاراضي الصالحة للزراعة الى منطقتين : شمالية وجنوبية . فالمنطقة الشمالية تعتمد الزراعة فيها بالاكثر على الامطار، وبعض اراضيها تروى من جداول جبلية لا ينضب ماؤها وبعضها تروى من الانهر بواسطة الآلات الرافعة • واما المنطقة الجنوبية فتعتمد بالاكثر على الري سيحاً بواسطة الاقنية او السقى بواسطة المضخات وغيرها من الآلات الوافعة ومنها ما تعتمد على فعل المد والجزر لويها وهي الاراضي الواقعة على ضفتي شط العرب . ويكن تسمية المنطقة الاولى بالمنطقة المطرية والثـانية بالمنطقة الاروائية (او منطقة الري) وتبلغ مساحة الاراضي المزروعة والقابلة للزراعة في المنطقة المطرية نحو ١١ الف كيلو متر مربع او ٩ في المئة من مجموع مساحة اراضي العراق ومساحة الاراضي الواقعة ضمن المنطقة الاروائية نحو ٥١ الف كيلو متر مربع او ١١ في المئة من مجموع مساحة البلاد امـــا الاراضي التي تُزرع بين حين وآخر فلا تُزيد مساحتها عن ٧٧,٧٠٠ كيلو متر مربع او ٨٤ في المئة من مساحة الاراضي القابلة للزراعة ٠ وزراعتها في الاكثر زراعة خفيفة . ولا. بيزرع بالفعل في سنة ما الا جزء صغير من هذه. المناطق فني سنة ١٩٣٥ لم تزد مساحة الاراضي التي زرعت فعلًا عن ١٠ آلاف كياو متر مربع . (٣) ثم ان الاراضي الواقعة ضمن المنطقة الاروائية لا تروى كلها . فلا يزال هنالك مساحات كبيرة من الاراضي يتسع المجال فيها لتقدم الري والزراعة حين تتيسر لها العوامل اللاغة لذاك

⁽٢) ارنست دوسن" بحث في كيفية التصرف بالاراضي والمسائل المتعلقة بذلك " (بغداد ١٩٣٢)-

⁽ الدن ١٩٣٦) J. P. Summerscale, Economic Conditions in Iraq. 1933-1935. (٣)

الجدول الاولى (على وجه التقريب) في السنة ١٩٢٠ (٤) المجيوب الاراضي (على وجه التقريب) في السنة (٤)

(ب) ان الاراضي المبوية علي	2464	٧٨٠	7,74.					٠٠٠ ا	١,٥٧٠	٤,٨٧٠	سرمه.		۲٬۰۰۰	٠,١٠٠	106+4.	المزروعه والقابلة للزراعة	. 1/-				
	12,000	11.	1	74.	.400	7,14.	1,7m-	7.	7.	٠٩٠	17.	4.4.F.	1	1	**	للزراعة	1000				
، والتخمين پاه المد	1.7.		12.10	***	Y . 1	r, 47.	provide a	1	- Mr.	4,44.	?	1	1	1	1	اراضي تسقى بالمضيخات (ب)					
(أ) هذه النسبة المئوية من باب الحدس والتخمين () بساتين النخيل التي تسقى عباه المه	+4,44.	٠١٢(٦)	٠٨٢٥	٠,٢٢٠	דיאא.	٠٨٢٠ع	۲٬۰۸۰	11.	97.	١٧١٠.	.LX24	1		1	1	اراضي تسقى	النطقة	الاداضي المزروعة			
مذه النسبة المرا	47,4×	1	1	1	1	1	1	1	1	1	٠١٠	14.4.	4/24.	٧٠١٠	12,04.	سهول	النطقة المطرية	الاراف			
	FA.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17.	10.	14.	تلال دراً)	النطقة				
كره ص ٨	יאשישא.	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	7,200	٠١٢٠	2,000	5					
(٤) دوسن • السابق ذكره ص ٨ هذه الصورة لا تسقي كلها في الوقت الحاض	For 000	1.79	19,700	٠٠٠٠٠٠	٨٣٥٠٠٠	17/200	٠٠٠ ٢٠٠٠	41,4	174,000		17,700	٠٠٠/٠٠	2,000	17,700	۲٥٬٨٠٠	حليا كليا	مساحة الاراض. مساحة الاراض				
الد)	الجموع	بصرة	لىهارة	لننفق	لديوانيه	لكون	一	Sy. X.	الدليم	بفداد	ديالى	کو کوك	السليمانية	الهيل	llead	log la	_ =				

ان الاسباب الرئيسية التي يعود اليها عدم استثار جميع الاراضي القابلة الزراعة او الاقتصار على زراعتها زراعة خفيفة هي : اولاً عدم استخدام الانهر للري الى اقصى حد محكن . فقد قدر الدكتور نسيم صوصه (احد مهندسي مديرية الري) في سنة ١٩٣١ مساحة الاراضي التي تروى سنويًّا بنحو ٢٠٠٠،١١ هكتار او ٢٠٠٠،٢٠٠ آكر (٥) (يقابلها ٢٠٠٠،٣٠٠، آكر في مصر (١)) ولكن هذه المساحة في رأي الدكتور ازري (مدير الري في جنوب العراق) يمكن زيادتها اذا تمت مشاريع الري الى ١٤ مليون آكر (٧) (او ٥٠ الف كيلو متر مربع) وقد شرعت الحكومة الآن في القيام باعمال ري متسعة النطاق تنفيذاً لبرنامج مشروعي الحس السنوات (١٩٣١ – ١٩٤١) والشلاث السنوات (١٩٣٠ – ١٩٤١) والشلاث السنوات

ثانياً - وجود مستقعات واهوار متسعة في العراق الجنوبي اكثرها محاذ لضفاف الرافدين وهذه تتجدد كل سنة في فصل الفيضان الذي يقع غالباً في شهري نيسان ومايس وتبلغ مساحة الجزء الذي تغمره المياه من وادي الفرات الجنوبي في فصل الفيضان نحو ثلث مساحته (1) واهم الاهوار هي بجر النجف الذي يقع الى الغرب من النجف وهور الحويزة شرقي الديوانية شرقي العارة وهور سناف بين الدجلة والفرات شالي القرنة وهور عفك شرقي الديوانية وهور ابو دبس بين كربلاء وشئانة ما عدا اهواراً ومستنقعات اخرى اقل اهمية من هذه واذا تم تجفيف هذه المستنقعات كما يجب تجني البلاد من تجفيفها فائدة مزدوجة : فمن الجهة الواحدة تتحسن الاحوال الصحية في جوار مناطق الاهوار فيتسنى اذ ذاك زراعة الاراضي التي تغمرها المياء الان وتصبح صالحة للزراعة > بدلاً من ان تظل سباحاً لا يحكى الاراضي التي تغمرها المياء الان وتصبح صالحة للزراعة > بدلاً من ان تظل سباحاً لا يحكى الانتفاع بها بل بخشى ضررها

اما مسألة نزح المياه او تصريفها فهي معضلة صعبة تقتضي معالجتها نفقات عظيمة لان الراضي المستنقعات في الغالب اوطا من ضفاف الانهر وفي زمن الفيضان تطغو السيول على

⁽٥) هذه المطرمات مستقاة من مصدر خاص في مارس سنة ١٩٣٦

⁽٦) "تقويم المملكة المصرية" لسنة ١٩٣٦ . (القاهرة سنة ١٩٣٦) ص ٢٦٤

٧) هذه الملومات مستقاة من مصدر خاص في مايس سنة ١٩٣٣

⁽٨) انظر الفصل المامس نحت موضوع الري

⁽٩) الهاشمي ⁽⁹ مفصل جغرافية العراق^{١١} (بغداد سنة ١٩٣٠) ص ١٦٩–١٧٠

هذه الاراضي المنخفضة وتحولها الى اهوار ومستنقعات . وقد وضع السر وليم ولكوكس قبل الحرب مشروعاً يعرف بشروع الحبانية وهو يرمي في وقت واحد الى حل معضلة الفيضان وتجفيف المستنقعات حلَّا جزئياً ويرجح ان يتم هذا المشروع في المستقبل القريب ولمشروع الحبانية غرضان اولهما ايجاد مصرف لمياه فيضان الفرات في الربيع بتحويل ما يفيض منها عن استيعاب مجرى النهر الى مجيرة الحبانية الواقعة الى غرب الفرات بالقرب من الرمادي عند الزاوية العليا من منطقة الاراضي المزروعة فتنجو الاراضي الواقعة سافلها من الغرق ، والغرض الثاني لهذا المشروع استخدام المياه المختزنة في البحيرة لاجل الري في وقت الحاجة المها (١٠)

اراجىقىد

ثالثًا – وثالث الاسباب التي حالت دون اتساع نطاق الاراضي المزروعة او ادت المي ضعف انتاج المنطقة المزروعة منها هو وجود ما يعرف بالاراضي " القلوية " في بعض انحاء/ البلاد . فهنالك مساحات متسعة من الاراضي الخالية من الزراعة تظهر على سطح تربتها في الصيف قشرة بيضاء ناشفة واحيانًا بقع دكناء من التراب الرطب تحتفظ برطوبتها حتى في آيام الصيف المحرقة . وهذه القشرة البيضاء والبقع الرطبة في المنطقة المطرية ناشئة عن الملح الذي تحتويه تربة الارض وقد اذابته المياه التي تشربتها التربة ورفعته الى سطحها فظهر بعد ان تبخرت المياه عنه . ويعزى وجود هذا الملح في التربة الى حدوث تغيرات كياوية تدريحية فيها بسبب تعرضها لتقلبات الطقس الشديدة في العراق بين مطر وجفاف وح وبرد متناهيين في الشدة . فينتج من هذه الاحوال تفاعل كياوي في العناصر المؤلفة منها التربة فيتولد مركب جديد هو الملح الذي يبتى على سطح التربة بعد ان يتبخر الماء عنها ويبتى هذا الملح على سطح الارض في المناطق القليلة الامطار لان ما يسقط من المطر غير كاف لجرفه او اذابته حتى يغور الى اسفل التربة ويحمل مع المياه التي تجري في طبقات الارض السفلي • اما في المناطق الاروائية فان قشرة الاملاح هذه تتكون من توالي تجمع الاملاح الذائبة في المياه التي تروى بها الارض ويتوقف مقدار ما يتجمع منها على درجة ملوحة الماء وعلى عدد السنوات التي يتوالى فيها الري على الارض . فان كانت الارض تزرع زراعة كثيفة وتستى صيفاً وشتاء فالمدة تتراوح بين سبع سنوات و٢٥ سنة يبلغ بعدها الملح درجة يجعل التربة عندها غير صالحة لنمو النبات

Report on Iraq by His Majesty's Government, January to October 1932, (۱۰)

وحيث يكون مقدار الاملاح قليـــلًا يقتصر تأثيرها على انحطاط غو النبات وهبوط درجة الانتاج . ثم يزيد ظهور هذا التاثير بازدياد كمية الاملاح فاذا بلغت هذه النسبة حدًّا عاليًا تصبح الارض غير صالحة للزراعة وتمحل الحالاً تامًّا حتى تصير كانها قطعة من الصحراء. ومما يزيد معضلة الاراضي القلوية تعقداً ان انهر العراق لا تصاح لنزح المياه او تصريفها من الارض المحيطة بها ، وليس في البلاد الا مناطق قليلة لها تصريف طبيعي واف . (١١) وقد اقترحوا طرقاً مختلفة يمكن استخدامها لمعالجة هذه المعضلة ، ابرزها او اقلها نفقة زراعة المحصولات التي تقوى على مقاومة ملوحة الارض وقد استخدمت هذه الطريقة الى درجة محدودة وذلك بزرع الشعير مشـــ للا بدلاً من الحنطة او زرع الدخن (الذي اهم ميزاته استطاعته مقاومة فعل الاملاح) والذرة البلدية (التي تقاوم الاملاح ايضًا) بدلاً من الذرة الاجنبية • ولكن هذا ليس الاحلُّا وقتيًّا غير مرغوب فيه لانه يقيد الزراعة بالمحــاصيل البخسة دون المحاصيل التي هي اكثر قيمة · وهنالك طريقة اخرى قليلة الاكلاف لمعالجة تجمع الاملاح وهي اجتناب التبخر الشديد على قدر الامكان . وهذه تتم اما بواسطة التظليل (اي ان تكون المزروعات في اماكن مظللة تقيها من اشعة الشمس اللاذعة) او بواسطة الري بالجداول او الائلام (بدلاً من تعويم الارض كلها بالمياه كما في ري الحياض). فالعادة الشائعة في العراق هي اطلاق كميات كبيرة من المياه على الاراضي رغبة في تحسين حالة المزروعات الضعيفة النمو لزعم القوم ان وفوة المياه تزيد نمو النبات · ولكن النتيجة التي تحصل بالفعل هي هدر مقدار كبير من الما. الثمين وتجمع كمية كبيرة من الاملاح على سطح التربة. وان كان لطريقة التظليل من حسنة فهي انها تعيق تجمع الاملاح وان كانت لا تمنعه • وهنالك طريقة اخرى – قليلة الاكلاف على نوع ما – لمعالجة هذه المعضلة وهي قلب التربة بجيث تصبح الطبقة العليا منها – وهي المحتوية اكثر الاملاح – سافلًا. وذلك يقتضي ان يكون عمق الحراثة على الاقل قدماً واحدة . وهنالك طريقة اخرى وهي انشاء المرشحات لتصفية مياه الري المالحة ولكن هذه الطريقة كبيرة النفقة لا يجتمل ان تختار حكومة العراق اتباعها • وعليه فافضل طريقة – باعتبار فاعليتها وامكان مداومتها – هي طريقة النزح السفلي (اي تحت سطح الارض) فهذه تمنع تجمع الاملاح لانها تنقلها بواسطة مجارير تفرغ محتوياتها اخيراً في المصارف الرئيسية في البلاد . ولكن التصريف السفلي

Department of Agriculture in Iraq, Report on Soil Analysis (۱۱)

يقتضي انشاء نظام تصريف اصطناعي يعم كل البلاد · وهذا يجب ان يكون مشروعاً حكوميًّا اذ لا يستطيع الافراد القيام به · واما طريقة غسل الاملاح المتجمعة على سطح التربة باطلاق مجرى قوي من المياه على الارض وجرها الى مجارير مكشوفة فقد جربوها ولم تسفر عن نجاح

رابعاً - واما السبب الرابع الذي حال دون استثار مناطق اكثر اتساعاً من المناطق المزروعة حاليًا او دون استخدام الزراعة الكشيفة في المناطق المزروعة فعلًا فهو قسلة عدد مركم السكان في العراق بالنسبة الى مساحة ارضِه · فان كثافة السكان (على تقدير عددهم باربعة ملايين (١٢)) بالنسبة الى مساحة البلاد كلها لا تتجاوز ٨٥٨ في الكيلومتر المربع (١٢) واذا حصرنا النسبة في المناطق القابلة للزراعة فقط (اي باستثناء الصحاري والجب ال الوعرة) فدرجة الكثافة لا تزيد عن ٤٣٠٤ نفساً لكل كيلو متر مربع . يقابلها ١١٨ في الجمهورية السورية (اي جميع البلاد الواقعة نحت الانتداب الفرنسي ما عدا لبنان) . واما في المناطق التي تروى ربًّا دائمًا من مياه الانهر فيبلغ معدل الكثافة ٩٠ نفسًا على التقريب اكل كياو متر مُربع . وهذا الرغم بالنسبة الى كونها من الاراضي الاروائية قليل جداً ففي مصر تبلغ درجة كثافة السكان في وادي النيل ٥٠٠ نفساً لكل كيلو متر مربع ومن الواضح انه مهما تكن مشروعات الري عظيمة فلا تاتي بفائدة كبيرة ان لم تقترن بتدابير للاستفادة من مقدرة البلاد على استيعاب السكان للتعمير . فان معظم الزراعة في البلاد تعتمد على القبائل التي لا تزال في حالة شبيهة بالبداوة وهي تتنقل دائمًا من قطعة من الارض الى الاخرى فتزرعها غير مستقرة فيها · فعلى الحكومة في نفس الوقت الذي تضع فيه خططًا لترقية اعمال الري ان تعتمد على سياسة لاقرار السكان في الاراضي . وافيد طريقة لذلك هي تحضير البدو واقرار القبائل في القسم الشمالي الشرقي من البلاد • وهذه كما لا يخفي مهمة شاقة . (١٥) فهي تقتضي تحويل صنف من الناس من حال او طراز معيشي

⁽١٢) (الدليل العراقي الرسمي " • (بغداد سنة ١٩٣٦) ص ١٠٠

⁽١٣) انظر كثافة السكان في الفصل الثاني من هذا الكتاب

⁽١٤) " تقويم المملكة الصرية " . (القاهرة سنة ١٩٣٦) ص ٥٦

Alfred Bonné "Conditions and Problems in the Agriculture of Iraq" (۱۰)

(۱۹۳۱ شباط سنة Monthly Bulletin of Agricultural Economics and Sociology
العدد ۲ ص ۵۰

الى آخر على اسلوب مخالف لسير التطور الطبيعي . والصعوبة ليست في ان البدو يكرهون كل القيود الاجتماعية ولكن لان لهم عاداتهم الاجتماعية الموروثة وانظمتهم العشائرية وتقاليدهم الخاصة فيما يتعلق بالقضاء واقامة العدل . فاذا استقروا في القرى او المدن -يضطرون الى نقض ربطهم الاجتاعية الاصلية واستبدالها بروابط وقوانين جديدة تتلاءم مع اشكال معيشتهم الجديدة . وهذا من الصعوبة عكان

خامساً – وهنالك سبب خامس آخر تقدم الزراعة الكثيفة في الاراضي الزراعية وهو المعمول بنام التصرف بالاراضي المعمول به فان ما لا يقل عن ثلاثة اخماس الاراضي المزروعة بل المسمم الارجح ان تسعة اعشار الاراضي الجيدة الصالحة للزراعة (حسب ما ورد في بيانات صادرة من السلطات البريطانية في العراق) هي ملك الدولة وللحكومة في بعضها حق الملكية. الدائمة مع انها مسجلة باسماء افراد لهم حق التصرف بها . وبعضها غير مسجلة باسماء افراد وحقوق الملكية والتصرف بها عائدة مباشرة الى الحكومة (١٦) وفي هذه الاحوال نشأت طرق مختلفة لاستثار الاراضي في العراق تتراوح بين حقوق للتصرف لا تكاد تختلف عن ادعاء الملكية التامة وبين حق شرعي لا يتجاوز حد الاستغلال الموقت . وممارسة هذه الحقوق لا يرجع امرها في الغالب الى الفلاحين انفسهم بل الى كبار الملتزمين الذين يستخدمون الفلاحين ليعملوا لهم على اساس المحاصة . (١٧) وتبلغ حصة الفلاح عادة من ٣٠ الى ٥٠ في المئة من مجموع الغلة . ولما كان الايجار جزءًا من الغلة وليس مبلغًا معينًا بالنقد او بالمحصول ، ولعدم وجود عقد ايجار صريح لا يجد الفلاح في هذه الحالة ما يشجعه على انفاق شيء من ماله الخاص او من جهوده في سبيل اعمار الارض او زيادة انتاجها . ذلك لان كل ما ينفقه في هذا السبيل من مال او جهود يشترك في فائدته صاحب الارض ويظل الفلاح نفسه عرضة التحكم صاحب زمام الارض اذا شاء ابقاه فيها واذا شاء اجلاه عنها

سادساً - والسب السادس لقلة الانتفاع من الارض القابلة للزراعة هو ان الاساليب والطرق المسعة في الزراعة لا تزال في طور السداجة . (١٨) فان هذه الطرق السائدة لا تؤدي فقط الى اضعاف قوة الارض الانتاجية بل الى حصر الزراعة في بقع من الاراضي الوافرة الخصب

nels

⁽١٦) المصدر نفسه ص ص ١٥٥٥

⁽١٧) انظر الفصل الرابع

⁽¹A) انظر الفصل الخامس تحت عنوان ((اساليب الزراعة "

بالنسبة الى غيرها واهمال قسم كبير غيرها من الاراضي الصالحة للزراعة والتي لو استخدمت. فيها طرق الزراعة الحديثة لاتت زراعتها بفوائد جزيلة

pasture et lhelas

في العراق مراع متسعة ولكن القسم الاكبر منها عرضة لتقلبات احوال الطقس وعدم. انتظام هطول الامطار والمراعي التي يمكن الاعتاد عليها هي في الغالب في المناطق الجبلية في الشال والشال الشرقي وفي جواد الاهواد والمستنعات في الجنوب والما الجبال المتاخمة للحدود التركية والايرانية فتحتوي على مراع صيفية طيبة وللقبائل الرحالة الضادبة في تلك المناطق حقوق الانتفاع بها على سبيل الشيوع وفان كل قبيلة بمرود الزمان اكتسبت حقوقاً تتفاوت درجة وضوحها للرعاية فيها والمراغي التي لا يمكن الاعتاد عليها فهي القفاد التي في الشال والصحراء القليلة الانتاج والاراضي الزراعية البائرة في الجنوب التي لا يصيبها من الامطاد ما يكني لانماء الغلال ونضجها وهذه الاماكن تصلح للمراعي في الشتاء في بعض السنوات التي يهطل فيها من المطر ما يكني لانبات الكلا و اما في السنوات القليلة الامطار فيقل الكلاً حتى انه ينفق كثير من المواشي لعدم وجود ما تقتات السنوات القليلة الامطار فيقل المراعي الدائمة اذا اطلقت مياه الانهر على اراضي الجنوب المنخفضة من حين الى آخر فانها لشدة الحرارة الجوية والارضية ينبت الكلاً فيها بسرعة في العراق اذا اعتبرنا ان المواشي في المداد كثيرة تعد بالملاين (١١)

ج خصب التربة

ان تربة العراق بوجه الاجمال على غاية من الخصب · واوفر يقاعها خصاً هي اراضي السهل الذي تتألف منه دلتة الفرات ودجلة · وتربته طموية مؤلفة من الرواسب الغرينية التي تحملها الانهر من الجبال · ويتناقص خصب الارض كلما اتجهت من الشمال الى الجنوب الا انها في اقصى الجنوب تستعيد خصبها كما يظهر من وفرة البساتين والمزارع الكشيفة على الا انها في اقصى الجنوب تستعيد خصبها كما يظهر من وفرة البساتين والمزارع الكشيفة على العرب المستعيد خصبها كما يظهر من وفرة البساتين والمزارع الكشيفة على الم

⁽١٩) انظر بحث المواشي فيما يلي من هذا الفصل

٧٢ النظام الاقتصادي في العراق مجزير النظام الاقتصادي في العراق من من العرب و تعتمد الزراعة في هذا السهل بحليتها على الري لان ما يهطل من الامطار لا يكني وحده لانماء المزروعات الشتوية وانضاجها . وبواسطة الاعتماد على الري وحده او بالجمع بين الري والمطر يصبح بالامكان زراعة المواسم الصيفية والشتوية في السهول . واذا اتسع نطاق الري الدائم تزيد قابلية التقدم الزراعي لان تباين درجات الحرارة وطميعة التربة يساعدان على نمو المحصولات الشتوية كالقمح والشعير واللوبياء والمحصولات الصيفية. كالقطن والدخن وهي من المواسم التي تحتاج الى ري قليل وكذلك الارز والنخيل التي تحتاج الى ري وافر . وفي البصرة وجوارهــا منطقة متسعة كثيرة الخصب تغرس فيها اشجار النخيل وتستى بواسطة المد والحزر من مياه شط العرب

اما في البلاد الصعيدية فخصب التربة يختلف كثيراً في شمال هذه المنطقة عن جنوبها فالقسم الشمالي الشرقي كثير الخص وهو مؤلف من سهول مرتفعة متموجة ذات تربة طبية ويصيبه من المطر في بجر السنة ثلاثة اضعاف ما يصيب منطقة السهول • (٢٠) اما القسم الحنوبي الغربي من المنطقة الصعيدية فهو عبارة عن صحراء قاحلة وتربته جفصينية • اما الاراضي التي حوالي الموصل واربيل وكركوك فخصيمة التربة ويصيبها من المطر ما يكني لزراعة الحبوب الشتوية زراعة خفيفة • ولا ري يستحق الذكر في الاراضي الصعيدية ما عدا جوار اربيل و کر کوك حيث يستعمل الري الى حد محدود بواسطة الكهاريز ^(۱۲)

وفي المناطق الحلية سهول ووديان خصيمة موزعة بين الحال · والامطار فيها غزيرة في الشتاء وقد تستمر الى اواسط شهر مايس (ايار) وفي الجزء الجنوبي يزرع التبغ زراعة كثيفة ولا سما في نواحي السلمانية ورانية وكوي سنجق

المناخ

العرض الجناء العراق بعضها عن بعض في العرض الجغرافي والعلو عن سطح البحر ولهذا كانت مختلفة في مناخها • فالمنطقة السهلية مناخها قريب الشبه بمناخ المناطق الاستوائية • وامطارها قليلة وتقسم فيها السنة الى قسمين طبيعيين او فصلين وهما الشتاء والصيف يستدئ الشتاء في شهر تشرين الثاني وينتهي في نيسان ومعدل ما يهطل من المطر فيه ستة قراريط

Maps of Irag (۲۰) السابق ذكره ص ٦

⁽٢١) تجد وصفًا لطريقة الري بالكهاريز في الفصل الحامس تحت مادة و الري "

يهطل معظمها بين منتصف تشرين الثاني ومنتصف آذار • وشهر شباط اغزر اشهر السنة المطاراً • (٢٦) وفي بعض السنوات يختلف سقوط المطر اختلافاً بعيداً عن هذا المعدل فيزيد احيانًا عن ٢٢ قيراطًا في السنة او ينقص الى قيراطين ﴿ (٢٢) وفضلًا عن ذلك فان مجموع ما يهطل من المطر في السنة قد ينحصر في مدة قصيرة كما حدث في تشرين الثاني سنة ١٩٢٦ اذ هطلت الامطار غزيرة في ثلاثة اسابيع من ذلك الشهر وانقطعت ،اماً في ما بيق من السنة / وتختلف درجة الحرارة بين الحر الشديد في الصف والبرد القارس في الشتاء كما اع درجة الحرارة تتفاوت تفاوتاً كبيراً بين النهار والليل. ويبلغ الحر اعلى درجاته في شهري تموز وآب فيبلغ معدله في بغداد في هذين الشهرين ١١٠ درجات فارنهيت ويبلغ اعلى درجاته احياناً ١٣٥درجة فارنهبت في الظل وتهبط درجة الحرارة الى اقلها في اشهر كانون الاول وكانون الثاني وشباط حيث يبلغ متوسطها في بغداد ٦٢ درجة فاربهيت ويهبط اقلها الى ٢٠ درجة فارنهيت اي ٧ درجات تحت درجة الجليد ٠ واما في القسم الشمالي من منطقة السهول فتتلطف درجة الحرارة غالباً في الصيف بهبوب الربح الثمالية الغربية التي يسميها اهل العراق ريح الشمال وتكون الليالي باردة في الغالب ولكن هذه الارياح غالمًا تحمل معها غيوماً متلبدة من الغبار فتكسو الارض طبقة من التراب الناعم (٢٤) واما في المناطق الحنوبية فلا تهب الربح الثمالية الغربية ويؤثر في حالة هوائها قربها من الخليج الفارسي فمشتد الحرحتي يبلغ معدل حرارة الما. في الخليج في شهر آب ٩٠ درجة فارنهيت

واما المناطق الصعيدية والجبلية فالمناخ على الاجمال معتدل فيها وامطارها كافية الغلال الزراعية وتقسم السنة الى فصول اربعة متساوية في الطول على التقريب ويبلغ ما يهطل من المطر في الصعيد ١٥ قيراطاً ويزيد عن ذلك في الجبال. ويهطل ثلاثة ارباع الامطار السنوية بين تشرين الاول ونيسان وتسقط امطار خفيفة في حزيران وايلول وتشرين الاول ١ اما غوز وآب في كاد لا يسقط فيهما مطر البتة ويشتد البرد غالباً في الشتاء ولكن شدته في المنطقة الجبلية تزيد كثيراً عنها في المنطقة الصعيدية وتسقط الثاوج بكثرة في الجبال في فصل الشاء وتذوب في آذار ونيسان فينشأ عن ذوبانها فيضان الانهر في انحاء البلاد

⁽۲۲) Maps of Iraq السابق الذكر ص ٦

الندن سنة ۲۷۳ (الندن سنة Lionel W. Lyde, The Continent of Asia (۲۳)

⁽٢٤) الهاشمي " مفصل جغرافية العراق " ص ٢٤

الوسطى والجنوبية . وفي الصيف تكون المنطقة الصعيدية ابرد قليلًا من السهول ولا سياً في الليل واكن الجبال اشد برداً من السهول الى حد بعيد

وبالنظر الى وجود هذا التفاوت في المناخ بين الصيف والشتاء وبين الشمال والجنوب في الفصل نفسه والى التفاوت في غزارة الامطار بين مكان ومكان ومن سنة الى سنة كان من الطبيعي ان يوجد اختلاف في انواع المحاصيل وان تكون بكليتها متوقفة على الامطار في المناطق التي تعتمد على الامطار فقط على قالة مواسم الحبوب في المناطق المطرية تتوقف الى حد بعيد على مقدار المطر وكيفية توزعه وقد وجد ان ثمانية قراريط من المطر موزعة بالتساوي بين اشهر تشرين الثاني وكانون الاول والثاني كافية لان تضمن مواسم طيبة في الاراضي المطرية (٢٥)

الا انه على رغم قلة الامطار وعدم انتظام هطولها فالبلاد تعوض منها بغزارة مياه الانهر للري . وهذا الذي يجعل جزءًا كبيرًا من البلاد من اطيب بقاع الارض واوفرها خصباً

٢ مرافق العراق المائية

تتوقف حياة العراق بكليتها على مرافقه المائية التي لولاها لكان الجزء الاكبر من البلاد صحراء مجدبة فان نهري دجلة والفرات وتوابعهما تكسب التربة خصباً بالرواسب الغرينية التي تحملها اليها من الجبال وترويها بمياهها وتخدم البلاد كطرق مائية للنقل والمواصلات

أ نهر دجلة وتوابعه

يشمل نهر دجلة وتوابعه فضاً لاعن دجلة كل الروافد التي تصب فيه قبل ان ينضم الى الفرات ليتكون منهما شط العرب واهم روافد دجلة ضمن حدود العراق هي : خابور دجلة والزاب الاكبر والزاب الاصغر والعظيم وديالى ، اما نهر دجلة فهو اكبر انهر آسيا العربية وهو ثاني النيل اهمية في جميع بلدان الشرق الادنى ، ينشأ في جبال تركيا الى الشمال من العراق ويجري باتجاه شرقي جنوبي حتى ينضم الى الفرات عند القرنة ثم تنصب مياههما

Report of the Department of Agriculture in Iraq, 1921 (vo)

المتحدة في خليج فارس ، ويتكون نهر دجلة في اعالي مجراه من نهرين رئيسيين وبعض الجداول الصغيرة ، فالاولان ها ارغانه صو وديبانه صو (٢٦) يتحد هذان النهران فوق دياد بكر فيتكون منهما مجرى دجلة الرئيسي ويحترق الجبال الشمالية ويدخل حوضه الاكبر في العراق ، ويجتاز الحدود بين تركيا والعراق على مسافة قصيرة الى الثمال من فيش خابور ويبلغ طوله ، ١٨٠٥ كيلومترا (٢٦) فلا يزيد طوله عن ثلثي طول نهر الفرات ويبلغ سرعة جريه ما اميال ونصف ميل في الساعة مدة فيضانه ونحو ميلين في وقت انخفاضه (٢٦) وعند اقترانه فصول السنة ، فني فصل الفيضان اي في شهري نيسان وايار (مايس) يبلغ معدل تصرفه بافرات ويبلغ معدل تصرفه الثانية (عبه معدل سنوات ١٩٠١ الى ١٩٣٤) ، ١٠٠٠ متر مكعب في الثانية (عبب معدل في بغداد (قياساً على معدل سنوات ١٩٠١ الى غي شهري ايلول وتشرين الثاني (حسب معدل السنوات نفسها) ٥٠٠ امتار مكعبة في الثانية ، (١٦) وتتوقف درجة استخدامه للري كا لا يخنى على ادنى درجات تصرفه لان الحاجة الى الري منه تكون على اشدها في اشهر الخفاض المنفية ثم لاجل البدء في زراعة المواسم الشتوية (٢٦) ولهذا الخفاضة الى اقامة السدود لخزن المياه

ويبلغ معظم تصرفه الى الجنوب من بغداد بعد اقتران الدجلة بنهر ديالي في فصل الفيضان نحو ١٠٠٠ الف قدم مكعبة (نحو ٢٩٠ ، متراً مكعباً) . (٢٦٠) ويبلغ معظم تصرفه الى الجنوب من هذه النقطة اي شمالي العارة ٣٠ الف قدم مكعبة فقط (نحو ١٠٠٠ متر مكعب) في الثانية وسبب هذا الفرق هو تسرب جانب كبير من المياه بواسطة الاقنية والفروع (الرواضع) الى الصحراء حيث تكوّن اهواراً ومستنقصات واغلب هذه التفرعات تتبع مجاري كانت في السابق جزءًا من نظام الري العظيم في البلاد

⁽٢٦) دانا السابق ذكره ص ي

⁽٢٧) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٢

⁽٢٨) الممدر نفسه

⁽۲۹) Lyde (۲۹) السابق ذكره ص ۲۷۳

⁽٣٠) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٧٣

⁽٣١) المصدر نفسه ص ٢٧٣

⁽٣٢) المصدر نفسه

⁽mm) الهاشمي ^{(ر} مفصل جغرافية العراق ^{،،} ص ١٦٢

وعند العزير الى الجنوب من قلعة صالح يصبح معظم التصرف ١٣٤٠٠ قدم مكعبة (٣٨٣ متراً مكعباً) في الثانية و بعدها الى الجنوب عند القرنة يصبح ٢٨٠٠٠ قدم مكعبة (٨٠٠ متر مكعب) في الثانية (٢٤) وتعزى هذه الزيادة الى المياه الزائدة التي تعود اليه من المستنقعات والاقنية

ويتسع وادي الدجلة كلما تقدم في جريه من الشمال الى الجنوب ويبلغ متوسط عرضه بين ميلين واربعة اميال الا انه يشذ عن هذه القاعدة في بعض المواضع وفي الاجزاء العليا من مجرى نهر دجلة يكون منسوب ضفافه منخفضاً عن الاراضي المجاورة لها فلهذا يتعذر الري في فصل الشح دون الاستعانة بالآلات الرافعة واما في المناطق السفلي من هجراه فتكون ضفافه في الغالب تقريباً على مستوى الاراضي المجاورة وفي هذه الاراضي يمكن الري سيحاً الا انه قاما يعمد اليه لكون هذه المناطق النهرية في الغالب مستنقعات يغمرها الما في فصل الفيضان فلا تصلح للزراعة

والحاجة ماسة الى انشاء مشاريع للوقاية من الفيضان فان الفيضان الذي حدث في سنة ١٩٣٥ ، ونشأ عنه ضرر للاراضي والممتلكات وخسائر في الارواح حتى ان بغداد ذاتها اصبحت مهددة بالغرق ، قد بيَّن مقدار الخطر الذي يهدد البلاد اذا كان الفيضان عالياً ، فلا بد من انشاء مصارف كبيرة وفتحات لتصريف المياه من الانهر العليا وقاية للبلاد من الغرق ، ولا يمكن اعتبار الحد الذي امكن استخدام النهر فيه للري حتى الان دليلًا على ما يمكن ان يتوصل اليه باعتبار قياسات تصرفه ، ويعتقدون ان مشروع سد الغراف (او الكوت) سيكون وسيلة لاحياء مناطق متسعة من الاراضي الخصبة على جانبي مجرى الفرات ، والعمل جار الان في انشاء هذا السد (٢٦) وغرض هذا المشروع تحويل الماء الى الفرات ، والعمل جار الان في انشاء هذا السد (٢٦) وغرض هذا المشروع تحويل الماء الى وتقدر مساحة الاراضي التي يمكن ريها منه بنحو ، ١٠ الف هكتار او ، ٢٠٠٠) وتقدر مساحة الاراضي التي يمكن ريها منه بنحو ، ١٠ الف هكتار او ، ٢٠٠٠)

⁽mz) الصدر نفسه ص ١٦٢ – ١٦٣١

⁽۳۰) Lyde (۳۰) السابق ذكره ص

⁽٣٦) بدأ العمل في هذا المشروع في ١٠ كانون الاول سنة ١٩٣٤ واعطيت مقاولته لشركة بلفور وبتي وشركاهم بمبلغ ٢٠١٩/١٠ دينارًا • والمنتظر ان يتم العمل حوالي نتاية سنة ١٩٣٧ • " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ • ص ص ١٨١-٤٨٠

⁽٣٧) من معلومات ماخوذة بصفة خاصة من الدكتور نسيم صوصة احد موظفى مديرية الري العامة

وللس لدينا معلومات احصائبة عن مساحة الارض التي تروى فعلًا من نهر دجلة في الله سنة من السنوات • وبالنظر لانخفاض مستوى النهر تروى اغلب الاراضي النهرية بواسطة المضخات التي ازدادت اهميتها في السنوات الاخيرة بسبب رخص زيت الوقود. ولا يستعمل الري سيحًا الا في المناطق الواقعة بين العارة والبصرة . ومن المكن زيادة الري بالسيح من دجلة اذا اقم سد من لفاية قرب سامري مثلًا

ونهر دجلة صالح للملاحة وهو من اهم طرق النقــل المائية في البلاد . ويصلح لسير ممام ومسم السفن الصغيرة من حدود ديار بكر شمالاً الى الخليج الفارسي جنوباً • (٢٨) وهنالك خط بواخر تسير سيراً منتظمًا بين بغداد والبصرة لنقل الركاب والبضائع . والطريق المائي بين. هاتين المدينتين طويل وكثير التعاريج يبلغ طوله ٨٩؛ ميلًا (او نحو ٧٨٢ كياو متراً) بينا المسافة على الطريق البري لا تزيد عن ٣٤٦ ميلًا (٥٠٠ كيلو متراً) . (٢٦) وفي فصل الفيضان تصل البواخر المسطحة القعر الى الموصل شمالاً . (٤٠) وهنالك عدة شركات ملاحة اجنبية مرخص لها بتسيير بواخرها في النهر بين البصرة وبغداد وبين البصرة وموانيء الخليج الفارسي . (٤١) ولكن مستقبل الملاحة في نهر دجلة غير مضمون لما يعترض تقدمها من الصعوبات • والمرجح انها ستكون في تأخر بدلاً من ان تتقدم في وقت قريب (٢٢)

ان اهم توابع دجلة من الجهة الشمالية هو نهر خابور دجلة وطوله ٢٤٠ كياو متراً (١٤٠) ومنمعه في جبال دريانو داغ ويجري من الثمال الى الجنوب وينضم الى دجلة شمالي فيش خابور. ولا يصلح للملاحة الا في أسافله بين زاخو ومصه في دجلة · وهو يصلح لسير الزوارق. والسفن النهرية صعوداً ونزولاً بين هاتين النقطتين

واعظم روافد دجلة نهر الزاب الاكبر منبعه في جبال كردستان الى الثمال من الموصل وينضم الى دجلة في الجنوب من الموصل وطوله ٢٥٠ كيلو متراً . (١٤٤) وله رافدان هما نهراً

⁽٣٨) تنقل المحسولات من الموصل الى بغداد واحيانًا الى البصرة على اطواف او ارماث (تسمى. كلكات) مصنوعة من قرب منفوخة واخشاب

Y من (۱۹۲۱) L. J. Hall, Internal Water Transport of Mesopotamia (الندن ۱۹۲۱) ص

Maps of Iraq. (ده ص ۹ السابق ذكره ص

⁽¹⁴⁾ المصدر نفسه

⁽٤٢) تجد في الفصل السابع بحثًا مستوفىً في موضوع الملاحة في دجلة

⁽٤٣) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٤

⁽²²⁾ المصدر نفسه ص ٣٠

الخازر وكومل يتحدان في اعالي مجراهما فيصبحان نهراً واحداً ينضم الى الزاب بالقرب من كلك (٤٠)

اما الزاب الاصغر فهو ثالث روافد دجلة ينبع في جبال كردستان وينضم الى دجلة حنوبي شرقاط وطوله ٤٠٠ كيلو متراً (٤٦٠) . وهو يصلح للملاحة في فصل فيضانه من التون كبرى نزولاً الى مصبه وهي مسافة ١١٨ كيلو متراً (٤٧)

واما نهر العظيم فهو من روافد دجلة ولكنه اقل اهمية من غيره ويجف تماماً في الصيف والخريف وليس لدينا معلومات احصائية عن كمية التصرف من هذه الانهر الاربعة السابقة الذكر

اما نهر ديالى فينشأ في الجبال الشرقية التي تتكون منها الحدود بين العراق وايران وطوله ٤٠٠ كيلو متراً (١٤٨) ويصلح لملاحة السفن الصغيرة في فصل الفيضان الى بعقوبة على مسافة ٨٣ كيلو متراً من مصه (١٤١) ويبلغ معدل تصرفه في فصل الفيضان اي في شهري نيسان ومايس عند جبل حمرين نحو ٢٧٠ متراً مكعباً في الثانية (على معدل قياسات سنوات نيسان ومايس عند حبل حمرين نحو ٢٧٠ متراً مكعباً في فصل انخاضه اي شهري ايلول وتشرين الاول نخو ٤٠ متراً مكعباً في الثانية (٥٠)

ولنهر ديالى اهمية اقتصادية كبيرة لكونه يستعمل الى درجة عظيمة للري ولوا. ديالي من اوفر مناطق العراق خصباً . وعلى دغم عدم وجود احصائيات تبين مساحة الاراضي التي يشملها الري فيقال ان الاراضي التي يمكن ارواؤها منه تبلغ مساحتها نحو مليون آكر اي نحو . . . ؟ كيلو متر مربع اذا احسن تنظيم اعمال الري فيها باقامة السدود وحفر الاقنية (١٥)

ومن المكن استخدام مياه دجلة لتوليد القوة الكهربائية في الانحاء الشمالية من العراق حيث ينحدر مجراه انحداراً سريعاً ولكن لا يعرف مقدار القوة الممكن توليدها

⁽²⁰⁾ الهاشمي " مفصل جغرافية المراق " ص ١٣٣٠ -١٣١١

⁽²⁷⁾ و الدليل العراقي " ص ٢٠

⁽۷۷) دانا • السابق ذکره ص ۸۰

⁽٤٨) " الدليل العراقي " ص ٢٠

⁽٤٩) دانا ٠ السابق ذكره ص ٨٠

⁽٥٠) " الدليل العراقي " ص ٢٠٠٠

⁽⁰¹⁾ Lyde السابق ذكره ص ٢٨٨

بهذه الواسطة . ويمكن استخدام الكهرباء هناك لانارة المصايف الواقعة في تلك المنطقة

ب نهر الفرات وتوابعه

ينشأ نهر الفرات في جال ادمينية ويجري باتجاه جنوبي شرقي حتى ينضم الى دجلة عند القرنة وطول هذا النهر ٢٣٥٠ كيلو متراً (٥٠) ويتألف من ساعدتين رئيسيتين وهما مراد صو وقره صو ويلتقي هذان النهران في كبان معدني في سهول خربوط الخصية وبعد اتصال الفرات بهذين النهرين يجري في اتجاه جنوبي غربي حتى يجتاز جبال انتيطورس الحد الفاصل الطبيعي بين سوريا وتركيا ويجتاز الحدود السورية التركية عند جرابلس ويتسع مجرى النهر عند بلوغه الصحراء السورية فتصبح ضفتاه اكثر استواء وسرعة سيره ابطأ

وجميع سواعد الفرات بالتقريب تنضم الى المجرى الرئيسي ضمن الحدود السورية واعظم روافده خابور الفرات وله روافد اخرى منها الجقجاق والبليخ وبعد ان يسير الفرات ضمن الحدود السورية مسافة ١٨٠ كيلو متراً (١٥٠) يدخل حدود العراق عند ابو كال وبين ابو كال ومنتصف المسافة بين هيت والرمادي يصبح مجرى الفرات عميقاً ويبلغ معدل انخفاضه عن البر المحيط به نحو ١٠ متراً وفي بعض الاماكن لا يزيد اتساع وادي النهر عن كيلو متر واحد وقد يبلغ اتساعه في اماكن اخرى عشرة كيلو مترات (١٥٠) وعلى موازاة ضفاف النهر سهول يغمرها الفيضان وهي غنية بالرواسب والغرين التي يحملها النهر من الحبال وهذه البقاع النهري ومن شمالي الرمادي الى الحنوب يعلو مستوى النهر عن على الفيضان وتنظيم وسائل الري ومن شمالي الرمادي الى الجنوب يعلو مستوى النهر عن السهل المحيط به ويبدأ الري الدائم من شمالي الفلوجة حيث تتفرع منه ترعة الصقلاوية وبين شمالي الفلوجة وسد الهندية تتفرع ترع اخرى اهمها ابو غريب واليوسفية واللطيفية والاسكندرية وموقع هذه الترع جميعها الى الشرق من الفرات وهي تروي السهل الواقع بين الفرات والدجلة والمعروف باسم الجزيرة وهذه الترع باستثناء ابو غريب تروي اداضي بين الفرات والدجلة والمعروف باسم الجزيرة وهذه الترع باستثناء ابو غريب تروي اداضي

⁽٥٢) و الدليل العراقي "ص ٢٠

⁽۵۳) سعيد حماده • السابق الذكر ص ۳۳

⁽۱۹۲۷ نیویورک سنه Alois Musil, The Middle Euphrates (۵۱) ص

⁽٥٥) المعدر نفسه

مساحتها ٥٠٢ الف دونم او نحو ٢٨٠ الف آكر ٠ (٥٦) واما ترعة ابو غريب التي تم حفرها في نيسان سنة ١٩٣٦ فتروي من الاراضي ما مساحته ٢٦٠ الف دونم او نحو ١٦٠ الف آكر (٥٧)

وبين سد الهندية والسماوة يتبدد نهر الفرات ويفقد وجوده كنهر مستقل فانه يتوزع بعد سد الهندية الى عدد من ترع الري والاخاديد وبعض هذه الاقنية تستعمل بطريقة نافعة للري بينما يذهب بعضها هدراً الى المستنقعات والاهواد في الصحراء فتصبح مباءات لتولد البعوض وبؤراً لانتشار الملاريا وهنالك صنف ثالث من الاقنية ترشح فيه المياه وتعود الى النهر الاصلي في جواد السماوة حيث يعود الفرات فيتكون عن جديد وقبل ان يتحد بنهر دجلة في القرنة يخسر كثيراً من مياهه في بجيرة الحماد

يبلغ متوسط تصريف الفرات (قياساً على سنوات ١٩٢٤-١٩٣٤) عند هيت في فصل الفيضان. ٢٤٧٠ متراً مكعباً في الثانية ويهبط في فصل الانخفاض في المدة عينها الى ٢١٥ متراً مكعباً في الثانية • (٥٨) ويبلغ معظم تفريغه في الرمادي ١٥٠ الف قدم مكعبة (= ٢٩٠٠ متراً مكعباً) (٥٩)

ومقدار الما. الذي يجري في نهر الفرات في وقت هبوطه يزيد عن حاجات الزراعة الحالية على ضفافه . واكثر الزي المعتمد على ما. الفرات ري دائم (٦٠) وايس لدينا احصائيات عن مساحة الاراضي التي تروى من الفرات في سنة من السنوات

ومن المحكن اعمار مناطق متسعة من الاراضي الصحراوية وتحويلها الى حقول خصيبة بواسطة انشاء مشاريع ري جديدة والسيطرة على المياه التي تذهب الآن هدراً في المستنقعات والاهوار في الاراضي المنخفضة

واما الملاحة في نهر الفرات فليس لها شأن يذكر بالمقابلة مع الملاحة في دجلة . (٦١)

⁽٥٦) (الدليل العراقي " ص ٢٧٤-٧٤

⁽٥٧) المصدر نفسه ص ٨٨٠

⁽٥٨) المدر نفسه ص ٢٧٣

Administration Report of the Irrigation Directorate in Iraq, 1922-1924 (۱۹۹۵) ص ۱۹۲۲ صنداد سنة ۱۹۲۷) ص ۱۹۲۲ (۱۹۲۷)

⁽٦٠) انظر في الفصل الخامس وصفاً لاعال الري في العراق

⁽٦١) انظر في الفصل السابع بيانًا عن الملاحة في هذا النهر

فان مياه الفرات تستخدم بالاكثر للري ولبطء مجرى الفرات لا تستطيع مياهه ان تحمل كثيراً من الغرين والرواسب الاخرى فترسب في قعره وتحول دون الملاحة فيه ولهذا لا تسير البواخ البتة في الفرات ولا تسير فيه الا الزوارق البلدية وليس في الامكان استخدام مياه الفرات لتوليد الكهرباء لان انحداره تدريجي وخفيف

ج شط العرب

يتحد الفرات ودجلة عند القرنة فيتكون من اتحادهما شط العرب الذي يجري باتجاه جنوبي شرقي فيصب في الخليج الفارسي في جوار قرية الفاو وطول هذا النهر ١٨٥ كيلومتراً ومعظم عرضه ١٠٠٠ متر . (٦٢) ومعدل عمقه نحو ٢٤ قدماً بين الفاو والبصرة . (٦٢) وفي وقت المد ترتفع المياه فيزيد العمق من ٢ الى ١٠ اقدام عن مستواه العادي

وتستفيد الاراضي المجاورة للبصرة من هذا النهر فان تعاقب المد والجزر يخدمها كوسيلة طبيعية لري الاراضي الواقعة على ضفتيه وهي مغروسة بملايين من اشجار النخيل وقد فتحت اقنية عديدة على جانبي النهر فين يرتفع المد يجري الماء في هذه الاقنية ويسقي جنائن النخيل على ضفافه ثم ينحسر عند هبوط المد ولا حاجة الى القول ان هذه المياه عذبة وغير ممتزجة عاء الخليج المالحة و وتمتد جنائن النخيل على جانبي شط العرب من الفاو الى القرنة وهي اكبر منطقة لجنائن النخيل في العالم (١٤)

يصلح شط العرب لملاحة السفن البحرية الكبيرة الى مسافة عشرين ميلًا فوق البصرة وبعد ذلك يقل عمقه حتى لا يعود يصلح لسير البواخر الكبيرة وكاما تقدم صعوداً يقل العمق حتى يصل الى القرب من القرنة فيصبح عمقه هناك ٧ اقدام فقط واتساعه ١٠٠٠ يرد (١٥٠)

وليس هناك ما يعيق سير البواخر البحرية الكبيرة تحت نقطة اقتران نهر الكارون بشط العرب سوى سد المحمرة وهو حاجز رملي طوله نحو نصف ميل وموقعه في وسط النهر (٦٦) وهو يتكون من الرواسب التي يحملها نهر الكارون ويتركها في شط العرب .

⁽٦٢) "الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٣١ و " دليل المملكة العراقية " ص ٨٩

⁽٦٣) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق " ص ١٥٣

⁽٦٤) المصدر نفسه

⁽٦٥) المصدر نفسه

L. J. Hall (٦٦) السابق ذكره ص ١

وعند مصب شط العرب بالقرب من الفاو سد أخر يعرف بالسد الخارجي يتكون ايضا من الرواسب الترابية . وقد شرعوا في سنة ١٩٢١ باعمال هندسية لحفر قناة تخترق هذا السد وتمند الى البصرة لتسهل سير البواخر الكبيرة اليها وفي سنة ١٩٣٣–٣٤ بلغ الحد الادنى لعمق القناة التي حفروها ٣٣ قدماً وقت ارتفاع المد و٣٣ قدماً وقت انخفاضه (١٣)

ونهر الكارون هو الرافد الوحيد لشط العرب · منبعه في جبال كوهي رانغ في ايران التي ترتفع · · · · قدم عن سطح البحر ويقترن بشط العرب في جوار المحمرة · وطول هذا النهر · · / / اميال ومعدل عرضه · · · · يرد في اسافل مجراه بين المحمرة والاهواز · (١٦) ومعدل عمقه في وقت فيضانه نحو ٢ او ٧ اقدام · (٢٦) ولكن قعره معرض لتغيرات عديدة غير منتظمة ويكون زمن الفيضان فيه عادة بين مارت ونيسان واما فصل هبوط الما · فهو بين منتصف تشرين الاول وآخر تشرين الثاني · وهذا النهر يصلح لملاحة البواخر ذات الرفاص الخلني وللسفن البلدية التي يكني لتعويها عمق ، او ٢ اقدام وذلك بين المحمرة والاهواز ، مسافة · ١١ اميال (٢٠)

د البحيرات

في العراق عدد كبير من البحيرات المتباينة الاتساع وكثير من الاهوار والمستنقعات التي يتوقف وجودها على فيضان مياه الرافدين في فصل الربيع ويقدرون ان نحو ثلث منطقة الفرات الاسفل تغبرها المياه في فصل الفيضان (٢١) ويحتمل ان تجف هذه البحيرات والمستنقعات في ظرف سنوات قليلة اذا تمت المشاريع المنوي القيام بها للبيطرة على مياه الفيضان في فصل الربيع ولتقوية ضفاف الانهر لمقاومة الطفيان الجارف ولكن هذه البحيرات تفيد البلاد من بعض الاوجه وهي تسهل وسائل النقل المائي المحلي بين بعض المناطق وتلطف جفاف الهواء في فصل الصيف لانها تريد نسبة البخار المائي في الهواء الحار والحبانية واما البواقي فهي ميعات او مستنقعات اكثر مما

⁽٦٧) " تقرير عن ادارة ميناء البصرة " لسنة ١٩٣٣ - ١٩٣ ص ١٠٠

⁽٦٨) الحاشمي السابق ذكره ص ١٥٤

⁽٩٩) المصدر نفسه

⁽٧٠) I.J. Hall (٧٠)

⁽٧١) الهاشمي السابق ذكره ص ص ١٦٩-١٧٠

هي بجيرات · واهم هذه المستنقعات او الاهوار هي هور الحويزة وهور سناف وهور عفك وهور ابو دبس

اما بحيرة الحمار فموقعها على الضفة الجنوبية من نهر الفرات بين الناصرية والبصرة ومساحتها نحو ٢٠٠٠ كيلو متر مربع • (٢٦) وتعد اكبر بجيرة في البلاد وهي تستمد ماءها من الفرات بواسطة اقنية وجداول عديدة الى الشرق من قرية الحمار • ويبلغ متوسط عمق هذه البحيرة نحو ٣ اقدام وقد حفر الانكليز قناة فيها في مدة الحرب للاتصال بين شط العرب وسوق الشيوخ وكانت هذه القناة تصلح لمسلاحة السفن الصغيرة التي تعوم على عمق ٢ اقدام (٢٢)

وبحيرة الحبانية ايضًا مجيرة كبيرة وموقعها بين الرمادي والفلوجة على ضفة الفرات اليمنى وتستمد مياهها من الفرات بواسطة ترعة الى الشال الغربي من الرمادي ومساحتها نحو المدنى وتستمد مياه من الفرات وتقوم اهميتها على ما يرجى في المستقبل من تحويلها الى خزان للسيطرة على مياه الفرات

هذا وان درجة استخدام مرافق العراق المائية الري اقل كثيراً مما يمكن ان تتوصل اليه و فالمساحة التي تروى الآن (سنة ١٩٣٦) في سنة واحدة لا تزيد عن مليون و ١٠٠ الف الف هكتار (او نحو ٢٠٠٠، ٢٠٥٠ آكز) موزعة حسب طرق الري كما يلي : ١٠٠ الف هكتار (او مليون آكر) تستى سيحاً و ١٠٠ الف هكتار (او مليون آكر) تستى بياه تستى بالمضخات والآلات الرافعة و ١٠٠ الف هكتار (او ٢٠٠، ٢٥٠ آكر) تستى بياه الفيضان و يقدر مجموع المساحة التي يمكن ربها سنوياً اذا بنيت السدود لخزن المياه في فصل الفيضان بنحو ١٤ مليون آكر او ما يزيد قليلًا عن خمسة اضعاف المساحة الخالية و ١٠٠ ويقدر بالتقريب مقدار تصرف المياه من الانهر في فصل هبوط الفيضان بنحو ١/٢٠ من مقدار تصرفها في فصل الفيضان وهذا يبين اهمية السدود و فالعراق كمصر ١/٢٠ من مقدار تصرفها في فصل الفيضان وهذا يبين اهمية السدود و فالعراق كمصر

⁽٧٢) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٣٠

⁽٧٣) هذه القناة لم تعد تصلح للملاحة كما كانت سابقاً لاهالها وامتلائها من الطين والرواسب – الهاشمي « مفصل جغرافية العراق " ص ١٩٧٠

⁽٧٤) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٣٠

⁽٧٥) معلومات مستقاة بصفة خاصة من الدكتور نسيم صوصة من مهندسي مديرية الري العامة

⁽٧٦) معلومات مستفاة بصنة خاصة من عبد الامير بك الازري مدير الريّ في العراق الجنوبي

واوستراليا يجب ان يكون في مركز يمكنه من استعال مياهه التي تفيض عن حاجته في المكان والزمان اللذين يحتاج اليها فيهما · فلا بد من السيطرة على مياه الفيضان وتخزينها لكي يصبح الري ممكناً في فصل الجفاف ولكي يسد العجز الحاصل من عدم انتظام هطول الامطار او عدم كفايتها في فصل الامطار

٣ المرافق المعدنية

ليس لدينا الا النزر اليسير من المعلومات الدقيقة عن حقيقة مقدار ثروة العراق المعدنية وعلى رغم ما ابدته الحكومة من التساهل والسخاء في منح الرخص للبحث عن المعادن وفلم تؤد هذه الابحاث الى الحصول على معلومات اكيدة عن هذا الموضوع عدا ما يتعلق بالمرافق النفطية و و و و و الآن مديرية المباحث الصناعية (شعبة الامور الحيولوجية والمعادن) بدرس المرافق المعدنية وينتظر ان لا تمضي بضع سنوات الا وقد تجمع لديها مقدار كبير من المعلومات التي يصح الاعتاد عليها و الا ان ذلك لا يقوي الامل بان هنالك ادلة على وجود ثروة معدنية عظيمة القيمة غير النفط (٧٧)

فان جميع صخور العراق تقريباً مكونة من رواسب لم يطرأ عليها من العوامل الجيولوجية ما ينتج عنه تكون المعادن الفلزية ويستثنى من ذلك منطقة ضيقة على الحدود الشمالية الشرقية تحتوي على صخور نارية او متحولة عن تركيبها الاصلي وطبقات الارض في بعض انحاء العراق من النوع الذي يحتوي على النفط الى درجة جعلت العراق ثالث دولة في العالم من حيث غزارة مرافقها النفطية و (١٧) ومثل هذه الصخور في الغالب لا تتفق مع وجود معادن فازية و فلا يمكن القول الآن بوجود معادن فازية ذات قيمة اقتصادية فيها كما انه لا يمكن القطع بعدم وجودها و الا أن العراق غني ببعض المواد المعدنية من نوع ترابي كالجص والرخام ونحوهما مما سياتي ذكره وهذه غالباً تتوقف قيمتها الاقتصادية على امكان استخدامها او استهلاكها بالقرب من محاجرها

⁽٧٧) "الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ أص ٧٥١

⁽٧٨) المصدر نفسه

ان الحوض النفطي الذي يمتد من ايران الى العراق هو من اوسع مناطق العالم النفطية التي اكتشفت حتى الآن (٢٦) ويعتقدون ان هذا الحوض النفطي يمتد الى فلسطين ويشمل سوديا حتى شواطى والبحر المتوسط ولا سيا في جوار اللاذقية حيث توجد المستودعات القيرية التي تستغلها الآن شركة نفط اللاذقية و (٨٠) وهنالك ادلة على وجود النفط في شرقي خليج الاسكندرونة الذي يظن انه تتمة لهذا الحوض (٨١)

ويعتقد اغلب الجيولوجيين اعتقاداً راسخاً بان العراق قسم من المنطقة النفطية العظيمة التي تمتد من رومانيا ومنابع النفط الروسية في باكو شرقاً وراء البحر الاسود وبحر قزوين الى العراق وايران (٨٢)

ويتألف حوض العراق نفسه — كما تحقق ذلك الجيولوجيون والمهندسون الاختصاصيون عسائل النفط — من ثلاثة مستودعات كبيرة

۱ – المستودع الاول يبدأ من شال زاخو وير مجام العليــل في جنوب الموصل شم بحركوك فبابا كركر وطوز خورماتو وينتهي بقصر شيرين

٢ - المستودع الثاني يمتد من القيارة في جنوب الموصل مارًا بكفري وينتهي في جبل
 حمرين في جنوب غرب كفري

٣ - المستودع الثالث ببدأ من الحضر في جنوب غرب الموصل على مسافة خسين ميلًا وينتهي في شمال مندلي (٨٢)

وهذه المستودعات تستغلها الان ثلاث شركات تمشل مصالح دولية مختلفة . وهي

Pierre de l'Espagnole de la Tramerye, La Lutte Mondiale pour le Petrole (۲۹)

174 عرجم الى الانكليزية بقام C. Leonarde Lease ثرجم الى الانكليزية بقام

⁽٨٠) احرزت شركة ستندرد اويل سبعة امتيازات لاستخراج النفط في المنطقة الواقعة الى المجنوب من البحر الميت و ولكن منع الانكليز من استثارها في الوقت الحاضر

de La Tramerye (A1) السابق ذكره ص ١٦٨

۳٦ ص (۱۹۳۱) C. K. Leith, World Minerals and World Politics (۸۲)

⁽٨٣) "الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ٢٦٤

شركة نفط العراق وشركة نفط خانقين (وهي فرع لشركة النفط الانكليزية الايرانية) وشركة ترقية النفط البريطانية (المعروفة بشركة مده الله مساحة مناطق الامتيازات التي لهذه الشركات كما ياتي : الاولى ٢٠٠٠ ميل مربع الثانية ٢٥٣ ميلا مربعاً (بالتقريب) الثالثة ٢٩٩٩ ميلاً مربعاً (بلا واذا درسنا تاريخ تأليف هذه الشركات واعالها تظهر لنا كيفية اغا، مرافق العراق النفطية ، وفضلاً عن ذلك فان درساً تاريخيًا كهذا يساعد على فهم حقيقة الوضعية الحالية وعلى تقدير اهمية المصالح العالمية المتضاربة في ما يعرف باسم "معضلة النفط في العراق"

١ – شركة نفط العراق ، اتجهت انظار العالم الى النفط العراقي منذ سنة ١٨٩٥ (٥٨) وفي فاتحة القرن العشرين استولت الحكومة العثانية على منطقة ينابيع النفط كاحتكار حكومي عملًا بارادة السلطان عبد الحميد الثاني الذي رأى ببعد نظره ما سيكون لها من الاهمية ، (٢٦٠) وشرع منذ ذلك الوقت في استخراج النفط بطرق اولية بسيطة لسد الحاجات المحلية ، وكان اول من سعى للحصول على حقوق استثار النفط في العراق المستر ويليم دارسي في سنة ١٩٠١ (٧٨) وكان قد احرز في تلك السنة امتيازاً من الحكومة الايرانية لاستثار المنطقة التي تعمل فيها الآن شركة النفط الانكليزية الايرانية

وفي سنة ١٩٠٤ نالت شركة سكة حديد الاناضول التي كانت تحت سيطرة بنك دتش الالماني امتيازاً خياريًا لسنة واحدة للبحث عن منابع النفط في ولايتي الموصل وبغداد (١٩٠٧ و بُحدّد هذا الامتياز و مُددّ اجله حتى سنة ١٩٠٧ ثم الغته الحكومة التركية بسبب عدم قيام اصحابه بشروط الامتياز ولكن المصالح الالمانية ابقت لها حق الاسبقية في تجديده و وذلك لما كان للالمان من النفوذ في شؤون تركيا و كانت المفاوضات في الوقت نفسه جارية بلا انقطاع بين بعض الشركات والحكومة التركية ولكن هذه المفاوضات انقطعت لما حدث الانقلال العثاني سنة ١٩٠٨

وفي سنة ١٩١١ تألفت شركة بريطانية تحت اسم " شركة الامتيازات الافريقية

⁽٨٤) المصدر نفسه ص ٢٦٦

ا تل ایب سنة ۱۹۲۷) Palestine and Near East Economic Magazine (۱۹۲۷) ص

Political Science Quarterly (مرامعة كولمبيا • نيويورك عزيران سنة ١٩٢٠ ص ١٩٦٠

۱۹۳۲ عوز سنة ۱۳ (أندن) The Near East and India (AY)

Political Science Quarterly (AA) حزيران سنة ١٩٢١ ص ٢٩٥ الخ

والشرقية المحدودة "اشترك فيها الماليون الالمان والانكليز والهولنديون وغرضها الحصول على امتياز لاستثار النفط في العراق • (١٩١ واعيد تنظيم هذه الشركة في سنة ١٩١٤ وغير اسمها الى "شركة النفط التركية" فاخذ اصحاب شركة دارسي • وبالمئة من اسهمها بعد زيادة راسمالها • (٩٠ وفي السنة التي اعيد فيها تنظيم شركة النفط التركية (وهي المعروفة الآن بشركة النفط العراقية) اخذت الشركة وعداً من الحكومة الامبراطورية العثانية بمنحها امتيازاً لاستثار المرافق النفطية في ولايتي الموصل وبغداد العثانيتين بشرط ان يتمكن الفريقان عن طريق المفاوضات من التوصل الى اتفاق مرض لكليهما

وكانت المصااح الدولية التي لها شان في شركة النفط التركية الجديدة في سنة ١٩١٤ - عند شبوب الحرب الكبرى – كما يلي : (٩١)

- ٠٠٠ بالمئة من الاسهم بايدي كتلة دارسي (الشركة الانكليزية الفارسية)
 - ٢٥ بالمئة " ابيدي دتش بنك الالماني
 - ٢٠ بالمنة = البيدي الشركة الهولندية الملكية
 - ولكن شبوب الحرب اوقف هذه المفاوضات

وبعد الحرب نشأت مشكلة الموصل بين تركيا والعراق فحالت دون البت في امر امتياز النفط ثم استؤنفت المفاوضات الرسمية في سنة ١٩٢٣ بين شركة النفط التركية (التي الشترك فيها الفرنسيون بعد ان استولوا على حصة المانيا من اسهم الشركة) وبين الحكومة العراقية التي حات محل تركيا واصبحت ملزمة بانجاز وعدها المعطى في سنة ١٩١٤. (١٢٠) ودارت بعد ذلك مفاوضات طويلة ومعقدة كالتي جرت قب ل الحرب وكان الجانب الحكومي العراقي بخشى من ان تحصل الشركة على شروط اكثر موافقة لمصلحتها مما لمصلحة البلاد فاصرت الحكومة العراقية على ان يكون لها حصة من راسال الشركة الا

⁽ ۱۹ ا ما مدها ۱۹۳۰ منون الثاني ۱۹۳۰ ص ۱۹۳۳ وما بعدها

⁽٩٠) الصدر نفسه

⁽٩١) Louis Fisher, Oil Imperialism (١٩١) ص ص ۲۲۲-۲۲۳) عند ۱۹۲۲

⁽٩٣) في كانون الاول سنة ١٩١٨ صادرت الحكومة البريطانية حصة دتش بنك البالغة ٢٥ بالمئة من اسهم الشركة باعتبارها من ممتلكات العدو • ثم حولت هذه الحصة الى الحكومة الفرنسوية بموجب اتفاق سان ربيو المعقود في ٢٥ نيسان سنة ١٩٢٠ الذي رضيت الحكومة البريطانية بموجبه ان تستولي فرنسا على حصة الالمان في اسهم شركة النفط التركية • ومقابل ذلك رضيت فرنسا باعطاء عدة تسهيلات لمدخط الانابيب الى المتوسط Political Science Quarterly السابق ذكره ص ص ٢٥٥-٢٧٨

انها اخيراً مُحلت على الاكتفاء بمقاضاة رسم مقطوع بصفة ربع (او حصة ملاكية) على كل طن من النفط المستخرج مع انها بقيت مدة طويلة تصر على طلب قسم مجاني من السهم الشركة على الحصة الملاكية (الربع) المذكورة آنفاً (١٣٠)

ومراعاة المصالح الدولية الطالبة الاشتراك في استثار نفط العراق على مبدا الباب المفتوح لم تتمكن الشركة من حيازة امتياز لحصر حقوق استثار النفط في ولايتي الموصل وبغداد بكاملها فاقترح ان تعطى الشركة حق استثار النفط في ٢٠ بقعة مساحة كل منها الميال مربعة لها الحق باختيارها حيث تشاء ضمن منطقة الامتياز الاصلية ويكون للحكومة الحق بان تعرض منح امتيازات لاستثار البترول في باقي المنطقة بالمزاد العلني على سائر طالى الامتيازات

وبعد مفاوضات اخرى تم الاتفاق على هذا المبدا في سنة ١٩٢٥ ووافقت الحكومة البريطانية عليه باعتباره افضل حل في مصلحة الحكومة العراقية لانه كان مجسب الظاهر يضمن استثار مرافق النفط في البلاد باسرع ما يكن (١٩٠)

الا ان هذا لم يؤيده الواقع لما نشأ بعد ذلك من المنازعات · فتجددت المفاوضات لما ظهر عدم صلاحية طريقة التقسيم الى بقع صغيرة · فعدّل الاتفاق في سنة ١٩٣١ · ومن ذلك الحين ابتدأ سير اعمال الشركة بصورة فعّالة لا يشوبها نزاع

وبعد عقد اتفاق سنة ١٩٢٥ وجدت الشركة ان لا مناص من اشراك المصالح الاميركية معها في رؤوس الاموال المستشهرة في العراق · (٩٥) فانشئت شركة " ترقية

Report on the Progress of Iraq (۹۳)

⁽٩٤) المصدر نفسه ص ٢١٩

⁽٩٥) اثار اتفاق سان ربمو استياء الحكومة في وشنطن اذ اعتبرته انفاقًا احتكاريًا ينمط الحقوق الاميركية في العراق • مع ان اميركا بصفتها احدى دول الحلفاء لها الحق في ان تعامل على قدم المساواة مهن • وهاك خلاصة الاحتجاج الذي ارسلته اميركا الى الحكومة البريطانية

١ أن اتفاق سان ريمو نقض لسياسة الباب المفتوح

٣ أنه نقض لتعهد بريطانيا بصيانة مرافق العراق الطبيعية وادخارها لاهل العراق

٣ أنه بمثابة ابرام للامتياز سابق لاوانه

Political Science Quarterly - يع أنه اغفل مصالح اميركا التي لها ما لسائر الحلفاء من الحقوق - ٢٧٨-٢٥٥ السابق ذكره ص ص ٢٠٥-٢٧٨

الشرق الادنى " لهذه الغاية . (٢٦) وفي سنة ١٩٢٨ حازت هذه الشركة حصة قدرها ٢٣،٧٥ في المئة من راسال شركة النفط التركية ابتاعتها من الشركة الانكليزية الفارسية من اصل حصة هذه من اسهم الشركة التركية . (٢٧) وفي سنة ١٩٢٩ غير اسم "شركة النفط العراقية "

وكانت حصص راس المال قد توزعت بصورة نهائية في ٣١ تموز سنة ١٩٢٨ كما يلي : للبريطانيين ٢٣٤٧٥ بالمئة لكتلة دارسي (الشركة الانكليزية الفارسية) للبريطانيين والهولنديين ٢٣٤٧٥ بالمئة اشركة النفط الانكلوسكسونية (جماعة رويال دتش شل)

للفرنسويين ٢٣٠٧٠ بالمئة اشركة النفط الفرنسوية (كتلة فرنسوية) (١٩٠) للاميركيين ٢٣٠٧٠ بالمئة لكتلة ترقية الشرق الادنى (كتلة اميركية مؤلفة من شركة ستندرد اويل اوف نيوجزي وشركة سوكنى فاكوم)

شخصية ٥٠٠٠ بالمنة لشركة المستر كولمنكيان (٩٩)

لم يكن اتفاق سنة ١٩٢٥ الا ابراماً للمفاوضات السابقة . (١٠٠) وحالما وقع على الاتفاق شرعت الشركة في اعمال المساحة الجيولوجية . وبدأت اعمال الحفر في اوائل سنة الاتفاق شرعت الشرين الاول من تلك السنة انبثق النفط من بئر تعد من اغزر آباد النفط في العالم وذلك في بابا كركر قرب كركوك . وقد اندفع النفط من هذه البئر بشدة

⁽٩٦) اشتركت الشركات الآتية في تأسيس هذه الشركة وهي:

شركة ستندرد اويل كومباني اوف نيوجرزي شركة مان امعركان للنفط والنغل

شركة گلف اویل كوربورایشن اوف بنسلفانیا

⁽ عن الثاني (نوفمبر) سنة ۸ The Near East and India (٩٧)

⁽۹۸) عَثْلَت في هذه الكتلة ٥٧ شركة افرنسية – Louis Fisher السابق ذكره

⁽٩٩) المستركولبنكيان منالرعايا الاتراك اصحاب النفوذ وكان لمداخلاته السياسية شان كبير في مفاوضات سنة ١٩١٤ فاعطيت له حصة قدرها ٥ بالمئة من اسهم الشركة مكافاة على خدماته لها

⁽١٠٠) ستذكر شروط الامتياز بالتفصيل عندالبحث في اتفاق سنة ١٩٣١ المعدل

⁽۱۰۱) Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۲۱۹

هائلة فتكون منه بجيرة في الارض المجاورة لفوهة البئر ولم تتمكن الشركة من سدها الا بعد ستة ايام وقدرت كمية النفط التي اندفعت في هذه البرهة الوجيزة بستين الف طن (١٠٢) وقيس معدل المستخرج من البئر بعد ان تمكنوا من ضبطها بنحو ١٢ الف طن يوميًّا منبعثة تحت ضغط ١٣ كيلو جرامًا على السنتيمتر المربع (١٠٢) وقد وصلوا الى النفط في هذه البئر على عمق ٣٣ ع متراً (١٠٤)

وكانت هذه خطوة عظيمة في سبيل التقدم لانه لم تجر في البلاد اعمال مساحة جيولوجية قبل اخذ امتياز سنة ١٩٢٥ فاقتضت الحال انشاء ادارة متقنة ولم تقف اعمال المساحة الجيولوجية بعد هذا الاكتشاف الجديد فتابعوها في اماكن مختلفة لتعيين البقع الاربع والعشرين ضمن الاجل المضروب لهم و فحفروا آباراً عديدة في انحاء اخرى من منطقة الامتياذ في النقط التي قدروا احمال وجود النفط فيها وفخوت آبار استكشافية في ترجيل (على بعد ١٠ اميال الى الجنوب الشرقي من كركوك) وفي جمبور (على بعد ٢٠ ميلًا الى الجنوب من كركوك قرب طاوق) وفي بلخانه (على بعد ٥٠ ميلًا من كركوك قرب طوز) وفي القيارة (على بعد ٢٠ ميلًا الى الجنوب من الموصل) وفي كل المنطقة التي جرت فيها الخيريات الاستكشافية لم يوجد النفط بكميات صالحة للاستثار التجاري الا في القيمارة حيث امكن استخراج ٢٠٠٠ برميل يوميًا (١٠٠١) من حوض ترشيح واحد وفي بابا كركر حيث استخرج ٩٠ الف برميل يوميًا و١٠٠١ واما الطبقات الاخرى فلم يتوصلوا فيها الى نتائج منذ سنة ١٩٢٦ تحصر اعمالها الحفرية في منطقة بابا كركر لتعيين مقدار انتاجها وبلغ عدد الابار التي حفروها حتى اول سنة ١٩٣٥ سبعاً وثلاثين بئراً وتوصلوا الى نتائج عدد الابار التي حفروها حتى اول سنة ١٩٣٥ سبعاً وثلاثين بئراً وتوصلوا الى نتائج من ضة للغاة (١٠٠)

اريس ۱۹۳۳) L. P. Nicolesco, Gisements Petrolifères de L'Iraq (۱۰۲)

⁽١٠٣) المصدر نفسه

⁽١٠٠١) المصدر نفسه

Maps of Iraq (۱۰۰) السابق ذكره ص

⁽١٠٦) البرميل من زيت النفط يساوي ١٥٩ ليترًا (او نحو ٨ تنكات)

۱۰۹ انیویورك سنة ۱۷۲۸) L. Denny, We Fight for Oil (۱۰۷)

⁽۱۰۸) المقطم في ۲ يناير سنة ممهور و L. Nicolesco السابق ذكره ص ۹

والآن توجد في هذه المنطقة ٣٠ بئراً جارياً العمل فيها وهي تنتج ١١,٢٠٠ طن من النفط الخام في اليوم او نحو ؛ ملايين طن في السنة ، (١٠٦) ولا تزيد مساحة المنطقة التي حصرت اعمال الحفر فيها على ٣٠ كياو متراً مربعاً وهي تنحصر بين مديعة كركوك من جهة ونهر الزاب من الجهة الاخرى ، (١١١) ولكنهم يقدرون مساحة الطبقات النفطية في هذه المنطقة بنحو ٢٠٠ كيلومتراً مربعاً ، (١١١) اذ يرجحون وجود حوض نفطي طوله ٥٠ كيلو مترات بين ترجيل ونهر الزاب الاصغر ومنه تتألف منطقة كركوك النفطية

ولما كان الوقت الممنوح للشركة بوجب اتفاق سنة ١٩٣٥ لاختيار بقع الاستكشاف محدوداً اضطرت الشركة عملًا بذلك الاتفاق الى توزيع مجهوداتها على مساحة متسعة ظنت انها تحتوي النفط ولم تباشر استخراجه في الحال وانها بعد اكتشاف بئر بابا كركر ظلت ۱۸ شهراً تقوم باعمال حفر عقيمة ودنا الاجل المحدود للشركة دون ان تتوصل الى نتيجة مرضية لمباحثها بشان البقع التي يجب عليها اختيارها ولهذه الاسباب ولاسباب اخرى منها احمال قيام شركات اخرى باعمال الحفر في المنطقة نفسها فيؤدي ذلك الى اعمال حفر لا مبرد لها وضياع مبالغ كبيرة من المال – وجدوا ان مبدأ تقسيم مناطق الاستكشاف الى بقع صغيرة لا يمكن تطبيقه ولهذا اضطروا الى تعديل اتفاق سنة ١٩٢٥ وتنقيحه تنقيحاً تاماً في سنة ١٩٣١ وقد امضي الاتفاق الجديد في ٤ مارت سنة وتنقيحه تنقيحاً تاماً في سنة ١٩٣١ و (١١٢)

تعطى الشركة حقًا محصوراً فيها باستثار النفط في جميع الاراضي الواقعة في ولايتي بغداد والموصل والتي تحدها ضفة نهر دجلة الشرقية والحدود العراقية الفارسية (١١٤) انما يستثنى منها المنطقة التي تشملها احكام الاتفاق المؤرخ في ٣٠ آب سنة ١٩٢٥ المعقود بين

است.) Iraq Petroleum Co., The Story of Iraq-Mediterranean Pipe Line (۱۰۹)

⁽١١٠) المقطم في ٢ يناير سنة ١٩٣٥

⁽۱۱۱) Renort on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۱۷۱

⁽١١٢) المصدر نفسه ص ٢٢١

⁽١١٣) المصدر نفسه

⁽¹¹⁴⁾ شركة النقط العراقية المحدودة • اتفاق معقود في ٣٤ اذار سنة ١٩٣١ لتعديل المقاولة المنعقدة في ١٤ اذار سنة ١٩٣٥ مع الحكومة العراقية (بغداد سنة ١٩٣١) — المادة الثالثة

الحكومة وبين شركة النفط الانكليزية المحدودة . (١١٥) وتركت الحكومة لنفسها الحرية في ان تمنح من تشاء امتيازاً لاستثار النفط في ما بيق من منطقة الولايتين المذكورتين. وجعلت مدة الامتياز ٥٧ سنة تعود عند نهايتها جميع حقوق الملكية التي للشركة الى حكومة العراق مجاناً (١١٦)

وتتعهد الشركة بان تنشئ مجموعة خطوط انابيب الى شواطىء البحر المتوسط ويجب ان يتم مد الانابيب قبل ٣١ كانون الاول سنة ١٩٣٥ ويشترط ان تكون كافية لتفريغ ما لا يقل عن ٣ ملايين طن من النفط في السنة (١١٧)

وتتعهد الشركة بان تدفع لحكومة العراق قبل ٢٣ نيسان سنة ١٩٣١ وفي اول كانون الثاني من كل سنة تالية حتى يبدأ تصدير النفط بانتظام مبلغ ٢٠٠ الف ليرة الكليزية ذهبا كل سنة ويعتبر نصف هذا المبلغ او ٢٠٠ الف ليرة ذهبية بصفة سلفة تستردها الشركة بلا فائدة من حصة الحكومة بشرط ان تزيد هذه الحصة عن ٢٠٠ الف ليرة انكليزية كحدها الادنى واما المئتا الالف الثانية فهي عبارة عن الجار مقطوع لا تستردها الشركة وتتعهد الشركة بعد ابتداء الشعن بصورة منتظمة بدفع مبلغ بالتستردها الشركة وتتعهد الشركة بعد ابتداء الشعن بصورة منتظمة بدفع مبلغ بالملينات ذهباً عن كل طن من النفط الخام (ما عدا الفاز الطبيعي) على انتاج لا يقل عن مليوني طن في السنة بشرط ان يكون في الامكان انتاج مثل هذا المقدار في منطقة الامتياز وهذا الشرط قابل للتعديل بعد انقضاء عشرين سنة من افتتاح خط الانابيب وهذه الحصة او الربع قابلة للزيادة او التخفيض حسب زيادة او نقص صافي ارباح الشركة

وتتعهد الشركة بان تقدم النفط لسد الحاجات المحلية في العراق باسعار منخفضة تبدأ من ١٠٢٦٨ بنسات ذهبًا لكل غالون من البنزين و٧ بنسات ذهبًا لكل غالون من الكاز (الكيروسين) و٢٢٦٠ بنسًا ذهبًا لكل غالون من زيت الوقود • ويزاد هذا السعر او يخفض حسب تقلبات الاسعار في الاسواق العالمية • (١١٩) وهذا يعني تخفيضًا قدره ١٢٠

⁽١١٥) كانت المنطقة الواقعة عن الحدود الشالية الشرقية قد نقلت من ايران الى تركيا لدن تميين الحدود التركية الفارسية سنة ١٩١٣–١٩١٤ • وهي الآن داخلة ضمن حدود المتياز شركة نفط خانقين

⁽١١٦) اتفاق سنة ١٩٣١ السابق ذكره المادة الثانية

⁽١١٧) الصدر نفسه المادة السادسة

⁽١١٨) المصدر نفسه المادة العاشرة

⁽١١٩) المصدر نفسه المادة الخامسة عشرة

الف ليرة استرلينية من مجموع اثمان ما استهلكته البلاد من النفط في سنة ١٩٣١ (١٢٠٠) واكبر تخفيض هو على ذيت الوقود ويبلغ ١/٣ هي المئة

وبعد ابرام الاتفاق المعدل بصورة رسمية من الحكومة العراقية بدأت الشركة في مد خطوط الانابيب . (١٢١) وقد جعلت مجموعة خطوط الانابيب بحيث تستطيع نقل ، ملايين طن كل سنة الى البحر المتوسط . (١٢١) ويبدأ الخط من الحصا في كركوك الواقعة في الحوض الرئيسي حيث اقيمت محطة الضخ الاولى ، وهو يمر كخط مزدوج او كخطين متوازيين حتى يصل الى الحديثة وهي المحطة الثالثة والاخيرة على الحظ المزدوج (واما المحطة الثانية فهي في بيجي) ، ويتفرع الحظ على مسافة خسة اميال الى الغرب من الحديثة (١٢٠٠) الى فرعين احدهما يتبع الطريق الصحراوي الى حيفا على شواطى، فلسطين والثاني يصل الى طرابلس على الشاطى، اللبناني ، ويبلغ مجموع طول هذين الخطين من والثاني يصل الى طرابلس على الشاطى، اللبناني ، ويبلغ مجموع طول هذين الخطين من ويسير الخطان جنباً الى جنب مسافة ١٠٠ ميلًا من كركوك الى الحديثة (١٢٥)

ويبلغ عدد محطات الضخ ١٢ منها ثلاث في المنطقة المشتركة واربع في الفرع الشمالي على حدود طرابلس و° في الفرع الجنوبي على خط حيفا · ويبلغ متوسط المسافة بين المحطة والمحطة نحو ١٤٠ ميلًا (١٢٥)

وبدئ في شحن النفط الخام في النصف الاخير من سنة ١٩٣٤ من ميناء طرابلس (١٦٦) وبعد ذلك من ميناء حيفا ومن مايس الى كانون الاول سنة ١٩٣٤ شحنت الشركة ٩٣٠ الف طن ومن كانون الثاني الى تموز سنة ١٩٣٥ بلغ ما شحنته مليوني طن (١٢٧)

⁽۱۲۰) Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۲۲۲

⁽۱۲۱) في آذار سنة ۱۹۳۲ انشأت شركة نفط العراق شركة فرعية تابعة لها تحت عنوان "شركة خطوط النابيب حسب نص المادة الثالثة "شركة خطوط النابيب حسب نص المادة الثالثة والثلاثين من الاتفاق – Report by His Majesty's Government, 1932 السابق ذكره ص ۳۸

۱۲۲) The Near East and India (۱۲۲) کانون الثانی سنة ۱۹۳۰ ص ۱۹

⁽١٢٣) المصدر نفسه ١٣٦ب سنة ١٩٣٣ ص ١٧٩

⁽١٢٤) المصدر نفسه

⁽۱۲۰) Le Commerce du Levant (۱۲۰) بيروت) ۱۹ يناير (كانون الثاني) سنة ١٩٣٥

⁽١٣٦) العالم العربي – العراق في ٢٣ تشرين الثاني سنة ١٩٣٤

⁽١٢٧) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٧٦٧

الفارسية اسست في سنة ١٩٢٥ طبقاً للاتفاق المعقود بين الحكومة العراقية وشركة الانكليزية الفارسية اسست في سنة ١٩٢٥ طبقاً للاتفاق المعقود بين الحكومة العراقية وشركة النفط البريطانية الفارسية لاجل استثار المرافق النفطية ضمن المنطقة المعروفة باسم الاراضي المحولة (من ايران الى تركيا اصلاً) على مقربة من الحدود الفارسية وعلى ثلاثين ميلًا الى الجنوب من خانقين و وتقع هذه المنطقة ضمن الامتياز الممنوح اشركة النفط الانكليزية الفارسية من الحكومة الايرانية المؤرخ في ٢٨ مايس (ايار) سنة ١٩٠١ والمصدق عليه في بروتوكول عليه المنافي سنة ١٩١٣ من الحكومة التركية اعترافاً مجقوق الشركة بعد تعيين الحدود التركية الفارسية سنة ١٩١٣ من الحكومة التركية اعترافاً مجقوق الشركة بعد تعيين الحدود التركية الفارسية سنة ١٩١٣

وبعد الحرب الكبرى بقليل فتحت المفاوضات بين شركة النفط الانكليزية الفارسية والحكومة العراقية . وكانت نتيجتها النهائية عقد اتفاق ٣ آب سنة ١٩٢٥ وهاك اهم شروطه (١٢٦)

(١) — تأليف شركة فرعية (وهي شركة نفط خانقين) لاستثار النفط في الاراضي المحولة ضمن الحدود العراقية

(٢) - انشاء مصنى للنفط في العراق لتوريد ما تحتاج اليه البلاد

(٣) - ان يكون نقل النفط سوا؛ أكان من الساحة الفارسية ام الساحة العراقية الى الشواطى؛ البحرية عن طريق العراق

(٤) – تدفع الشركة ربعاً (حصة ملاكية) قدره اربعة شلينات ذهباً عن كل طن من النفط الخام

(٥) – تجهيز الحاجات المحلية على قاعدة تخفيض ٣٥ بالمئة عن الاسعار العالمية (١٢٠)

Report on the Progress of Iraq (۱۲۸)

The Statesman's Year Book, 1932 ع ١٩٢٢ ص ١٩٦٩ و ١٩٦٧ السابق ذكره ص ١٩٢١ و ١٩٦٧ السابق ذكره ص ١٩٦٧ و ١٩٦٧ عليم ١٩٦٧ عليم ١٩٦٧ عليم ١٩٢٧ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٣٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٢٨ عليم ١٩٣٨ عليم ١٣٨ عليم ١٩٣٨ عليم ١٩٣٨ عليم ١٩٣٨ عليم ١٩٣٨ علي

⁽۱۲۹) Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۳۲۴ والهاشمي "مفصل جغرافية العراق" ص ۳۲۲

⁽١٣٠٠) تجد في الجدول التالي بيان اسمار البنزين والكاز (الكيروسين) وزيت الوقود في العراق مع مقابلتها باسمارها في انكلترا (أ)

وجهت شركة نفط خانقين اهتمامها الى اعمال الحفر والاستثمار في ساحة نفط خانه التي التضح انها غنية بالنفط وذات مستقبل حسن ، اما الحفريات في ساحة جاي سرخ فلم تكلل بالنجاح ، وتجري الان الاعمال هنا وهناك للبحث عن آبار اكثر انتاجاً من تلك وقد بلغ مجموع عمق ما حفروه في الارض " المحولة " الحالف قدم معظمها في ساحة النفط خانه . (١٢١) ومن هذه الساحة يجهز معظم حاجات العراق المحلية

واقامت شركة نفط خانقين مصفى على نهر الوند قرب مدينة خانقين على بعد ٢٥ ميلًا الى الشمال الغربي من ساحة النفط لتجهيز ما تحتاج اليه البلاد لاغراض محلية · (١٢٢) وتم انشاء المصنى في سنة ١٩٢٧ ومنذ ذلك الحين اخذت الشركة توزع النفط وتبيعه في العراق باسعار منخفضة طبقًا لاتفاقها مع حكومة العراق ويبلغ المعدل السنوي للنفط الذي انتجته شركة نفط خانقين في السنوات ١٩٣١—١٩٣٤ نحو ٢٧ الف طن (١٣٢)

وفي سنة ١٩٣٢ حولت شركة نفط خانقين تعهداتها بشان بيع النفط في العراق الى شركة جديدة اسمها " شركة نفط الرافدين " الفتها شركة نفط العراق ؟وجب المادة ١٤ من اتفاقها لاجل بيع النفط في العراق (١٢٤) .

٣- شركة ترقية النفط البريطانية على رغم ما وجه الى حكومة العراق من الانتقاد والملامة لابطائها في منح الامتيازات لشركات اخرى لم تكن قادرة على ذلك قبل ان تتوصل الى انفاق نهائي مع شركة نفط العراق التي كان لها حق الاسبقية على كل طالبي الامتيازات ولما حصل الاتفاق النهائي بين شركة نفط العراق والحكومة في سنة ١٩٣١ المسبحت الحكومة حرة للنظر في مطالب الشركات الاخرى وكانت قد رأت بالاختمار

النسبة المئوية	سي بانكلترا	صوانہ	الاسمار في	الوند	ية في	الاسا	الاسعار	الوحدة	صنف الزيت
	بنس	شان	ليرة						
٧٠	2 1/7	1	-						البتزين
0+	11	-	-						الكيروسين
רר	٦	14	٣	٦		17	٢	١ طن	زيت الوقود
	618635			17	ره ص	530	غ السابق	سر هلتون يون	رأ) الـ

Report by His Majesty's Government, 1932 (۱۳۱) د کره ص ص ع-۱-۱

۲۰ ص (۱۹۲۸ کندن سنة ۱۹۲۸) Williamson, In a Persian Oil Field

⁽١٣٣) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ٧٦٧-٧٦٨

Report by his Majesty's Government, 1932 (۱۳۲)

ان مصلحتها تقضي بتفضيل الشركات ذات الرساميل الكبيرة التي تستطيع معالجة مناطق متسعة بدلاً من تلك التي تحصر جهودها ضمن بقعة صغيرة . فني سنة ١٩٣٢ تمكنت شركة ترقية البترول البريطانية من الحصول على امتياز يشمل كل الاراضي الواقعة الى الغرب من بهر دجلة . وكانت المصالح الممثلة في هذه الشركة كما يلي: (١٢٥)

١٥ بالله	البريطانية	المصالح
عشاب ۲۶	الايطالية .	
عدال ٢٠	الالمانية والفرنسوية والسويسرية	-

ويتضمن الاتفاق حسب نصه الحالي بعد تصديقه بوجب قانون خاص مؤرخ في ٢٩ مايس (ايار) سنة ١٩٣٢ البنود الآتية

أ – تمنح الشركة الحق في الارتياد بغية الحفر لاستنباط النفط والنفاط الخ · ومعالجة هذه المواد معالجة تجعلها صالحة المتاجرة على ان ينحصر هذا الحفر في الشركة وحدها في داخل المنطقة الواقعة في الجانب الغربي من نهر دجلة وفي الجانب الشمالي من عرض ٣٣ درجة شمالاً لمدة ٧٠ سنة عند انقضائها يصبح كل ما للشركة من اداض ومبان وآباد وارصفة وطرق الخ مما يستعمل في اعمال الشركة ملكاً مجاناً للحكومة

ب – تتعهد الشركة بان تشرع في خلال سبع سنوات ونصف سنة من تاريخ الاتفاق في تصدير مليون طن على الاقل في السنة بشرط ان يتيسر للشركة ، بعد بذلها الجهود الوافية ، الحصول على هذه الكمية من مصادر النفط في المنطقة المحددة

ج - تتعهد الشركة بان تدفع للحكومة بدل الجار سنويًا - حتى يبتدئ التصدير بصورة منتظمة - المبالغ الآتية

ليرة استرلينية ذهبا					
\		194	~	تنة	في ر
170,		195	٠٤	-	-
10.000		1.97	0	-	-

Palestine and Near East Economic Magazine, 1932 (۱۳۰)

Report by His Majesty's Government, 1932 (۱۳۶)

د - تتعهد الشركة بان تدفع للحكومة ربعاً (حصة ملاكية) قدره ؛ شلينات ذهباً عن كل طن من النفط الحام الذي تستخرجه الشركة وتجتفظ به لمدة عشرين سنة بعد الشروع في الاصدار المنتظم ، وتستمر بعد ذلك على ان لا يقل هذا الربيع عن ٢٠٠ الف ليرة انكليزية (ذهباً) بشرط ان تتمكن الشركة بعد بذل الجهود المعقولة من استخراج كمية دنيا مقدارها مليون طن من مصادر النفط في منطقة الامتياز في خلال السنة التي يستحق دفع الربيع عنها

ه — تتعهد الشركة ان تقدم للحكومة مجانًا في فم البئر عشرين في المئة من كل النفط الذي تستخرجه الشركة وتحتفظ به على ان لا يدفع ربع عن كمية العشرين في المئة هذه وتشتريها الشركة اذا طلب منها ذلك باسعار يتم تحقيقها على قاعدة يتفق عليها بين الشركة وبين الحكومة

وقد بادرت الشركة الى العمل بموجب هذا الاتفاق فني شهر كانون الاول سنة ١٩٣٢ انشأت شركة خصوصية تحت اسم " شركة نفط ساحة الموصل " براسمال قدره مليون ايرة الكليزية للقيام بهذا العمل وشرعت في الاستكشاف الجيولوجي في فاتحة سنة ١٩٣٣ ضمن منطقة الامتياز . وفي الحال شرعت الشركة تفكر في استغلال النفط في القيارة قرب الموصل وفي جبل سنجار . ويقدر مجموع الكمية الممكن استخراجها من منطقة القيارة بنحو ؛ ملايين طن سنويًا (١٣٧) اي انها تعادل المستخرج من منطقة كركوك . وقد شرع في اعمال الحفر منذ بدء سنة ١٩٣٤ والادلة تنبئ بنا يتوسم منه النجاح . ومن حزيران الى الا دسمبر سنة ١٩٣٤ بلغ ما استخرج من النفط الحام ١٠٠ الف غالون ومن اول كانون الثاني سنة ١٩٣٥ الى ١٩ تموز بلغ ما استخرج من النفط الحام غو ١٩٥ الف غالون . (١٦٨) وهذه الكميات تستعملها الشركة والحكومة العراقية بالاكثر لاجل تزفيت الطرق ولم يبدأ بعد في التصدير (١٢١)

Palestine and Middle East Economic Magazine (۱۳۲)

⁽١٣٨) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٦٨

⁽١٣٩) قد وجدوا ان نفط القيارة لزج يجنوي على كثير من القير ولا يصلح للشحن بواسطة

٤ - اهمية المرافق النفطية من الوجهة الاقتصادية والمالية ، لم تكن منتجات النفط في العراق قبل سنة ١٩٣٤ تستحق الذكر بالنسبة الى المنتجات الحالية ، (١٤٠٠) وكان القسم الاكبر منها يرد من ساحة النفط خانه التابعة لشركة نفط خانقين ، ومنذ سنة ١٩٣٤ اخذت منتجات النفط في الازدياد بعد اتمام خط الانابيب التابع لشركة نفط العراق ، فقد بلغ ما استخرج من النفط في سنة ١٩٣٤ نحو ٢٠٠٠،١٠٠٠ طن في سنة ١٩٣٠ و ١٩٣٠، طن في سنة ١٩٣٠ و ١٩٣٠، طن في سنة ١٩٣٠ و ١٩٣٠، طن في سنة ١٩٣٠ و واغلب هذه الكميات مما استخرجته شركة نفط العراق وبعضه من شركة نفط خانقين والمعض الآخر من شركة ترقية النفط البريطانية (B. O. D.) وينتظر ان تزيد كمية الانتاج زيادة عظيمة حين تبدأ الشركة الاخيرة في التصدير ، ويقدرون ان مجموع المنتج السنوي من النفط يبلغ عندئذ ٨ ملايين طن سنويًا (١٤٢)

وقد كانت المبالغ التي قبضتها الحكومة العراقية من الشركات الثلاث خلال ١٩٣١

(127) -: July TY-1977 JJ 47-شركة خانقين المجموع السنة شركة نفط العراق شركة ترقية النفط البريطانية (دنار) (دينار) (دینار) (دنار) 139,981 40,794 179, 700 47-1941 798,147 179,445 075,491 44-1947 177,170 10,440 047.01 45-1944 JI . IN AAT 79,114 T91,0YY 097 297 40-1948

الانابيب كنفط كركوك ، ولهذا تتم الحكومة الان بوصل سكة الحديد العراقية بالسكك التركية والسورية فيصبح في الامكان شحن النفط عن طريق الاسكندرونة

رايو) بلغ انتاج النفط في العراق في السنوات السبع من ١٩٢٧ الى ١٩٣٣ بالوف الاطنان كا العروب النفط في العراق في العروب ١٩٣١ في ١٩٣٠ ع ١٩٣٠ في ١٩٣٠ ع ١٩٣٠ في ١٩٣٠ ك المواق كا العروب المواق كا المواق في المواق في المواق في المواق في المواق كا المواق كا

ان ارقام سنة ۱۹۳۷ و ۱۹۳۵ ماخوذة من المصدر نفسه وارقام سنة ۱۹۳۹ و سنة ۱۹۳۷ عن ۱۹۳۱ ان ارقام سنة ۱۹۳۷ (ایلول سنة League of Nations, Monthly Bulletin of Statistics, No. 9, Vol. XVIII) عن and No. 9, Vol. XIX ۱۹۳۷)

(۱۲۲) Nicolesco السابق ذكره ص ۱۷۲

(١٤٣٠) دائرة المحاسبات العامة (أحسابات الدولة العراقية " للسنوات المشار اليها

وحين يصل مجموع المنتج السنوي من النفط الى الحد الذي يقدرونه له اي ٨ ملايين طن تزيد قيمة ايراد الحكومة منه حتى تبلغ نخو مليوني دينار · وهذا المبلغ اذا قيس بالنسبة الى مجموع واردات الدولة في سنة ١٩٣١–٣٧ عدا الدخل من شركات النفط يعادل نخو · ؛ في المئة من هذه الواردات

وقد تمكنت الحكومة العراقية بواسطة ايرادات النفط من وضع مشروع الحمس السنوات (١٩٣١–١٩٣٥) للمشاريع العمرانية التي تم قسم منها وتمكنت ايضاً من وضع مشروع الخس السنوات الجديد (للسنوات ١٩٣٦-٤٠) للمشاريع العمرانية الرئيسية ومشروع الثلاث السنوات (١٩٣٥–١٩٣٧) لمشاريع عمرانية اخرى. اما مشروع الخس السنوات الاولى فيشمل: (أ) انفاق ٢٠٠٠، ٧ روبية (= ٥٩١،٠٠٠ دينار) لينا. المستشفيات والسجون والمدارس ومكاتب البريد والبرق ودور الحكومة • (ب) انفاق ۲٬۷۷۰٬۰۰۰ روبية (= ۸۲٬۷۰۰ ديناراً) على انشاء الطرق والجسور والتلفونات ٠ (ج) انفاق ۲۰۰، ۲۰۱۰ روبية (= ۲۰۰، ۸۷۰ دينار) على اعمال الري. (د) ۸۰۰، ۸۰۰ روبية (= ٢٠٠٠٠٠ دينار) على مساعدة الصناعات الاهلية . ومجموع ذلك كله ۲۸٬۰۰۰٬۰۰۰ روبية (= ۲٬۱۰۳٬۷۰۰) ديناراً . (١٤٤) واما مشروع الخس السنوات الحديد فيشمل ما ياتي : (أ) ٩٧٦،٥٠٠ دينار على مشروعات الري (ب) ٢١٢،٢٠٠ دينار على انشاء الطرق والجسور والمواصلات اللاسلكية ﴿ جِ ﴾ ٢٠،٩٠٠ دينار على الابنية والمنشأآت العسكرية والمستشفيات والمدارس (د) ١٨٣،٤٠٠ دينار على المشروعات الصناعية والاجتاعية (هـ) ١٨٠،٠٠٠ دينار على تكوين راسمال للمصرف الزراعي الصناعي ولمصرف الرهائن • (١٤٠) ويبلغ مجموع المبالغ المرصدة للانفاق في ميزانية مشروع السنوات الخس الجديد ؛ ملايين و ١٢٠ الف دينار . ويشمل مشروع الثلاث السنوات للنفقات الانشائية الاخرى ١٨٠ ٢٦١ ديناراً (٢١١)

⁽¹⁵²⁾ قانون الاعال العمرانية الرئيسية للسنة ١٩٣١ (رقم ٧٩) لسنة ١٩٣١ . (مجموعة القوانين والانظمة "كلسنة ١٩٣١ ص ص ٧٣٥-٧٣٧

⁽١٤٥) قانون (رقم ٣٣) لسنة ١٩٣٦ ^{(و} الوقائع العراقية "العدد ١٥٠٠ — ١٣ آذار سنة ١٩٣٦ (١٤٠) قانون (رقم ٢٦) لسنة ١٩٣٦ في المصدر نقسي

4

اما المال اللازم لمشروع الثلاث السنوات فيؤخذ من المتوفرات السنوية الناتجة من زيادة الايرادات على المصروفات وقسم كبير من هذه الزيادة يأتي من الواردات من شركة نفط خانقين ومن بدل الايجار المقطوع الذي تتقاضاه الحكومة من شركة ترقية النفط البريطانية وقد بلغ مجموع ما قبضته الحكومة من هاتين الشركتين في السنتين البريطانية و قد بلغ مجموع ما قبضته الحكومة من هاتين الشركتين في السنتين موف المستون عبد المستون عبد المستون عبد المستون عبد المستون عبد مشروع الثلاث سنوات (١٤٨)

واغلب هذه المبالغ التي صرفت بالفعل (١٤٦) والتي ينوى صرفها هي من نوع الاعال الانشائية والعمرانية المنتجة التي تساعد على تحسين حالة الشعب الاقتصادية وزيادة مقدرتهم الانتاحية

وفضلًا عما لهذه المشروعات من الفائدة الانتاجية فهي قد هيأت وسوف تهيئ ابواب العمل والاستخدام لالوف من الشعب • هذا علاوة على الفائدة التي حصلت مباشرة من تشغيل عدد كبير من الاهالي بصفة موقتة في مد خط الانابيب وبصفة دائمة في الاعمال العادية اللازمة لاستخراج النفط

ثم ان لاستثار الموارد النفطية فائدة اخرى ذات اهمية اقتصادية وهي ايجاد وقود رخيص للاعال الزراعية والصناعية فان المنتجات النفطية تقدَّم للمستهلكين في العراق باسعار رخيصة طبقًا للائحة تصدقها الحكومة وهاك اسعار المنتجات النفطية كما كانت في سنة ١٩٣٥ (١٥٠)

بنزين السيارات ٢٧ فلساً (= ١ شلن و ؛ بنس) الغالون

الكاز (كيروسين) ٢٧ = (= ٦ بنس) الغالون

زىت الوقود ١٤ ١ = ١ شلن و٣ بنس) لكل ٨ غالونات

وقد ادى رخص اسعار زيت الوقود بوجه خاص الى استيراد الماكينات التي تستخدم الزيت الكثيف وتعميم استعالها لادارة المضخات لاري • فني سنة ١٩٣٤ بلغ عدد هذه

⁽١٤٧) قانون (رقم ٢٦) لسنة ١٩٣٦ في المصدر نفسه

⁽١٤٨) راجع ((التقرير السنوي لمديرية المحاسبات العامة عن حسابات الدولة العراقية "اللسنة ١٩٦٦) المالية ص ٦١

⁽١٤٩) راجع الفصل الحادي عشر

J. P. Summerscale (۱۹۰)

الماكنات ٢١٥٠ ومجموع قوتها ٢٨٣، ٦٠ حصانًا وهي تستطيع اروا. ٢٠٠، ١،٦٠٠، دونم او نحو مليون آكر (١٠١)

ب مواد وقود معدنیة اخری

المعادن الاخرى القابلة الاحتراق غير النفط هي القير والفحم والكبريت

القير · كان القير معروفاً لاهالي العراق من الازمنة القديمة وكانوا يستعملونه ملاطاً اللابنية · (١٥٢) وهو يستعمل الآن لتزفيت الطرق

ويوجد القير في عروق متفرقة وخصوصاً في الصخور الكريتاسية في الالوية الثمالية. (١٥٢) ويوجد مترشحات قليلة منه – كالتي في عقره – في الطبقات الكلسية الكريتاسية . ويوجد غيرها في الصخور الميوسية كالتي قرب هيت . وقد كانوا يستخرجون هذه الرواسب منذ اقدم الازمنة في تاريخ العراق وتوجد رواسب منه قرب كفري كان يستخرج منها القير حيث يوجد في عروق بين الصخور الميوسية المتشققة . وهنالك رواسب اخرى استخرج منها القير في الماضي ولكن ليس لدينا معلومات اكيدة عنها في الوقت الحاضر

وقد حصلت شركة انكليزية هندية على امتياز من الحكومة العراقية لاستخراج القير في العراق وهي تنوي استثار المناجم التي في جوار هيت ويقدر ما يمكن استخراجه منها في السنة بنحو ٢٠٠ الف طن باكلاف زهيدة وتنوي هذه الشركة تصدير ما تستخرجه من القير العراقي الى بلاد الهند لاجل بناء الطرق (١٥٤)

حبر – الفحم · توجد في اماكن عديدة في العراق صخور تحتوي على الفحم الججري ولكنه من صنف ردي. • وأحد هذه الاماكن قرب كفري كان الاتراك يستخرجون منه الفحم لاستعاله وقوداً في خط سامرا. – بغداد الحديدي ولتسيير البواخر النهرية في مدة

⁽١٥١) ((الدليل العراقي "السنة ١٩٣٦ ص ١٩٧٩

⁽۱۹۲۱) ص ۱۹۲۸) Richard Coke, The Heart of the Middle East

⁽١٥٣) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٧٥٢

Report by H. M.'s Government on Iraq, 1932. (10%)

الحرب الكبرى وكان يقدر المستخرج سنويًا بنعو الف طن . (١٥٥) ولكن مقدار الفحم الموجود هنا قليل لا يبرر ما ينفق على استثاره في الوقت الحاضر وهو يحتوي كمية كبيرة من القير المتجمد وقيمته الحرارية واطئة . (١٥٦) ويقال ان الفحم يوجد ايضًا قرب حلبجة وفي الحبل الابيض الى الثمال الغربي من دهوك ويوجد ايضًا في زاخو والعادية (١٥٧)

والمحل الوحيد الذي يوجد فيه الفحم الحجري الخالص هو في شيرانش الى الشال الشرقي من زاخو بالقرب من الحدود التركية وقد ظهر من فحص غاذج منه انه يتدرج من صنف اللجنيت (الفحم الاسحر الخشبي) الى الحجري الكربوني وقد حلل الخبير الكياوي لدى الحكومة انموذجاً منه فوجد انه يحتوي على الاجزاء التالية :

مواد قابلة للتبخر (كالفازات) ٣٧٢٩ في المئة كربون ثابت رماد . رطوبة

وهذه المناجم يستفيد منها اهالي تلك الناحية ولكن لا توجد معلومات مفصلة عنها(١٥٨)

" - الكبريت ، يوجد الكبريت الطبيعي في اماكن متفرقة كالتي قرب كفري وفي هيت حيث يوجد ممتزجاً مع رواسب القير وفي "كبريتية" على بعد ٢٠ ميلًا من نقطة بوليس الشبكة في الصحراء الجنوبية ، (١٥٠) ولا يعرف الا القليل عن الكميات الموجودة منه ، فني الكبريتية يستخرج البدو الكبريت بحميات صغيرة لمداواة جرب الابل ، وتوجد الى الثمال من الموصل عدة ينابيع مياهها ممزوجة بالكبريت ويستعملونها للاستحام (١٦٠)

ج- الملح · ان العراق غني بالملح والملج يوجد فيه بشكل رواسب في التربة في . الاماكن المنخفضة تتركها المياه المالحة بعد تبخرها واحياناً يوجد الملح بشكل صخور صلدة ·

(۱۹۳۰ کسفورد سنة ۱۹۳۰) Sir A. Wilson, Loyalties : Mesopatamia 1914-1917 (۱۵۰)

(١٥٦) عن تقرير قدمه احد الجيولوجيين الذين في خدمة شركة النفط الانكليزية الفارسية وقد طلبت منه ادارة الشركة المركزية في بغداد ان يدرس هذا الموضوع - Wilson السابق ذكره ص ٨٠٠ (١٥٧) الهاشمي "مفصل جغرافية العراق" سنة ١٩٣٠ ص ١٩٣٠

(١٥٨) و الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٧٥١

(١٥٩) -المصدر نفسه ص٢٥٢

(١٦٠) الهاشمي ⁹⁷ مفصل جغرافية العراق " سنة ١٩٣٠ ص ٣٥٠

واستخراج الملح محتكر للحكومة وخاضع لقوانين مديرية الجمارك والمكوس

وفي العراق ملاحات عديدة يستخرج منها الملح الذي من النوع الاول (اي الراسبي) وهي منتشرة في كل انحاء البلاد · وكانت في السابق تستشمر على طريقة الالتزام الا ان الاهالي كانوا احياناً (وربا لا يزالون الى الآن) يستخرجون الملح من بعض الملاحات بدون رخصة لسد حاجاتهم المحلية . (١٦١) ومن الملاحات المحلية التي يستخرج منها الملح بموجب رخص قانونية يمكننا ذكر : ثرثار واشكار وبوارة والعادية في لوا ، الموصل وجبل حمرين في لوا ، كركوك وجاي سرخ في لوا ، ديالى والخميسية والجبايش في لواء المنتفق والماوة في لوا ، الديوانية وشثاثة في لوا ، كربلا ، وقلعة صالح وعلي الغربي في لوا ، العارة والزبير وحمدان والدراهيم في لوا ، البصرة · والملح المستخرج في اغلب هذه الاماكن من صنف دون اذا قوبل بالاصناف الجيدة المعروفة

اما الملح الصخري فقد وجدته شركة نفط العراق في بعض الآبار التي حفرتها الاستكشاف النفط في لواء كركوك · (١٦٢) وهذه المناجم الملحية يمكن استغلالها اذا وجد من يوغب في ذلك

وقد حصرت الحكومة في المدة الاخيرة استخراج الملح في اربعة مصادر وهي الفاو (من ملح البحر) وهيت وطوز خورماتو وقوم (وهذه الثلاثة من ملح الينابيع . (١٦٢) وقد بلغ المستخرج من الملح من معامل الحكومة في السنة المالية ١٩٣٤–١٩٣٥ نحو ٢٩١٥ طنًا (١٦٤)

ومن المحتمل ان يصبح للملح شأن في المستقبل بين الصادرات العراقية وهذا يتوقف بالاكثر على ترقية وسائل النقل بحيث يمكن ايصاله دون كلفة كبيرة من الساحات الواسعة التي يوجد فيها الى اماكن تصديره • وقد اصدر في سنة ١٩٣٤–٣٥ من ملاحة الفوا ارسالية تجريبية قدرها ١٥٠٠ طن الى بلاد اليابان (١٦٥)

⁽١٦١) الهاشمي^{وز} مفصل جغرافية العراق^{،،،} سنة ١٩٣٠ ص ٣٥٠ و^{رو} الدليل العراقي^{،،} لسنة. ١٩٣٦ ص ٧٥٢

⁽١٦٢) المصدر نقسه

⁽١٦٣) المصدر نفسه ص ٢٥٣

⁽¹⁷¹⁾ تقرير مديرية الكمارك والمكوس في سنة ١٩٣١–٣٥٥ ص ١٨ · من هــذا المجموع. ٢٣٣٧ طنًا من الفاو و٣٦١ طنًا من طوز و٣٦٢ طنًا من قوم

⁽١٦٥) المصدر نفسه

د مواد البناء

ان العراق غني بمرافقه من مواد البناء ففيه الحجر الكلسي والرخام والجبس والصلصال الطين) والرمل ، فالحجر الكلسي يوجد بكميات غير محدودة ولكن الموجود منه ليس في متناول جميع انحاء البلاد ، فني الشمال يوجد في جبل سنجار وقضاء الموصل وكردستان ، وفي الجنوب يوجد في الصحراء الجنوبية ، ويستعمل في اماكن عديدة بمقادير ، معتدلة للبناء المشيد بالحجر ولتحصيب الطرق ولعمل الكلس

ويؤخذ الحجر الكلسي من المنطقة الصخرية بين خانقين والموصل لصنع السمنت وكانت الحكومة العراقية قد منحت ياسين باشا الهاشمي والدكتور محود حيدر رخصة موقتة لتاليف شركة عراقية لصنع السمنت في العراق ووعدتها - بشرط موافقة مجلس الامة - عنح الشركة امتيازاً لحصر صناعة السمنت في العراق بشرط انشاء معمل يستطيع انتاج ما لا يقل عن ٣٠٠ الف طن من السمنت الجيد في السنة وقبل ختام سنة ١٩٣٢ تألفت الشركة تحت اسم "شركة سمنت ما بين النهرين " براسمال قدره ٨٥٠ الف ليرة التحليزية ولكن حتى سنة ١٩٣٦ لم يكن هذا المشروع قد برز الى حيز العمل

ورايات . وقد قدر ما يمكن استخراجه من محجر واحد من محاجره بخمسة ملايين متر مكعب . (١٦٧) ولكن هذا الرخام لم يستعمل حتى الآن

اما الجبس فموجود بكثرة في العراق ويستخرجون بعض الكميات منه ولا سيا في ناحية الموصل وفي راوة قرب عانة على الفرات حيث يطلق عليه اسم "مرمر الموصل • (١٦٨) ويستعمل للبناء ويحرق ايضًا لعمل الجفصين او الجص لطلاء الجدران

اما الطين او الصلصال فكمياته غير محدودة واصنافه متعددة وهو اكثر مواد البناء شيوعاً في الجنوب ويستعمل للبناء ايضاً لدرجة محدودة في الشمال . ويستعملونه في صناعة الاجر المحروق ولا سيما في بغداد حيث يحرقونه في قائن من طراز حديث . ويستعمل الطين

Report by H. M.'s Government on Iraq, 1932 (۱۹۹) السابق ذكره ص الخ السابق ذكره ص الخ Grunwald, The Industrialization of the Near East

⁽١٦٧) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٥٥

⁽١٦٨) المصدر نفسه

ايضاً للخزف البلدي ، ولم يجر حتى الان درس وافي للطرق التي يمكن استعاله بها ويوجد الرمل بمقادير كبيرة في العراق ، وهو من درجات متفاوتة في الجودة منها : في الفرات الاسفل و دجلة الاسفل كميات متوسطة ومنتشرة من الرمال الغرينية الناعمة واغلبها مشوب بمواد الكلس ، وفي غربي الفرات الاسفل كميات كبيرة جداً من رمال الكشان ، وفي منطقة الدبدبة غربي البصرة كميات كبيرة جداً لا يمكن استهلاكها كلها ويغلب فيها النوع الخشن ، وقد توجد احياناً المواد الرملية مخلوطة بمواد بيضا، تتكون منها الحجاد الرملية الرخوة ، وتوجد في شمال العراق وكردستان وفي جنوب وادي الفرات كميات كبيرة لا تنفذ من الرمال الرخوة والملونة وهي كلسية في بعض الاحيان وجصية في وادي الفرات ، وفي منطقة الكورة توجد كمية كبيرة جداً من مختلف الانواع وكثيراً ما يكون الرمل خشناً وملوناً باكسيد الحديد ، (١٦٦) ويكثر في هذه المنطقة الرمل الابيض المكون من ذرات ناعمة جداً وهو يحتوي على ٢٠٠٠ من اوكسيد الحديد ، ويصلح لصنع الخزف من ذرات ناعمة جداً وهو يحتوي على ٢٠٠٠ من اوكسيد الحديد ، ويصلح لصنع الخزف والفخار والزجاج ، وافضل الرمال الصالحة للبنا، توجد في ابو صخير و كربلاء على الفرات

ه المعادن الفازية

يظهر أن المعادن الفازية قليلة في العراق · فلم يعثر فيه على مقادير كافية منها تصلح للاستثار التجاري ويظهر من الوجهة النظرية أن وجود هذه المعادن قليل الاحتال . (١٧٠) وتوجد مقادير صغيرة من النحاس والحديد والكروم والمنغنيز والزئبق · وأما الذهب فيظهر أنه غير موجود على رغم ما أشيع بخلاف ذلك ويمكن القول بأن لا أمل بوجوده

٤ مصايد الاسماك

تكثر الاسماك في مياه العراق · فني نهري الدجلة والفرات وفي البحيرات والخليج الفارسي توجد الاسماك بكثرة وبعضها من اصناف جيدة · واكثر الاصناف شيوعًا بين

⁽١٦٩) المصدر نفسه ص ٢٥٦

⁽١٧٠) الصدر نفسه

الاهالي السمك المعروف بالبز (ويبلغ حجم الواحدة منه من ٦ الى ٧ اقدام) والشبوط والبني (١٧١)

ولا يصلح ان تقاس مرافق العراق من الاسهاك بقدار ما يصطاد من الاسهاك في الوقت الحاضر وبواسطة طرق الصيد الحالية البسيطة ، فان ما يصطادونه من الاسهاك في الوقت الحاضر قليل جداً بالنسبة الى ما يمكن الحصول عليه ، وليس هنالك احصائيات تدل على درجة استفلال هذا الصنف في الوقت الحاضر سوى ان كيات الاسهاك المصطادة تكني لسد الحاجات المحلية ويفيض عنها كميات قليلة للتصدير ، وقد بلغت صادرات الاسماك والحيوانات البحرية من ذوات الاصداف ومن الرخوة في سنة ١٩٣١ — ١٩٣٠ الممالية ٢٥٨٩، ٢١٥ كيلوغراماً قدرت قيمتها بنحو ١٩٥٩ ديناراً ، (١٢١١) وفي سنة ١٩٣٥ – ١٩٣٠ بلغت قيمة المصدر من الاسماك ٢٥٥، ١ ديناراً ، (١٢٢١) وليس لنا سوى دليل وحيد على مقدار ما المعرب الاراكه من الزيادة عن طريق ترقية وسائل الصيد وهو التجربة التي قام بها الجيش البريطاني في سنة ١٩١٨ لصيد الاسماك بحيات كبيرة فقد افرزت وقتئذ فصيلة مؤلفة من ضابطين بريطانيين و١١ جنديًا بريطانيًا و١٩ من الهنود وعدد من الصيادين العرب فتمكنوا من اصطياد تكها بوسائل الصيد النهرية او الشاطئية (١٢٢)

وتصطاد اسماك المياه العذبة في الانهر والبحيرات واما اسماك البحر المالح فيصطادونها في مياه الخليج الفارسي . ويلتى صيد الاسماك في الانهر صعوبات جمة في فصل الفيضان لسرعة جي المياه واما في فصل هبوط المياه فتنشأ الصعوبة عن قلة عمقها

والطرق المألوفة لاصطياد الاسماك طرق ساذجة اولية للغاية ولكن استعال الطرق الحديثة ممكن وياتي بنتائج مرضية · فقد استخدم الحيش البريطاني (في تجربته المشار اليها آنفاً) الصيد بواسطة الجرافات · فوجدوا ذلك ممكناً ولكن لم يستقر رايهم على نوع السفن الخاصة التي يناسب استعمالها لهذه الغاية فاوقفوا الصيد بالجرافات (١٧٥)

⁽۱۷۱) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق " ص ۲۰۷

⁽١٧٢) تقرير مديرية الجمارك والمكوس عن سنة ١٩٣٤ - ٣٥ ص ٢٩

⁽١٧٣) ادارة الكارك والكوس . احصائيات التجارة الخارجية لسنة ١٩٣٥ – ١٩٣٦ ص ١٢

⁽۱۷۲) Hall السابق ذكره ص ۲۳

⁽١٧٥) المصدر نفسه

واذا استعملت وسائل الصيد الحديثة ولا سيما الجرافات فيمكن زيادة ما يصطاد من الاسماك زيادة كبيرة بحيث يتسع المجال لحفظ الاسماك لاجل الاستهلاك المحلي وللتصدير الى الخارج

ه الغابات والاحراج

ان الاحراج قليلة في العراق وهي تنحصر على الاجمال في الاصقاع الثمالية على الحدود التركية والفارسية . ويقدر ما تحتويه الاحراج الثمالية من الاشجار المختلفة الانواع والاحجام بنحو ٢٠٠٠، ٢٠٥٠ . (١٧١) وهي تنمو على المنحدرات الثمالية والشرقية من الجبال اي على الاماكن المحمية من الرياح الجنوبية والغربية الجافة

واهم اشجار الاحراج هي السنديان والسنار والدلب والكستنا، والزعرور والجوز والبطم يستعمل خشب العراق بالاكثر للوقود ولعمل الفحم الخشبي وللنجارة اليدوية ويستعمل بعضه لبناء السفن النهرية ولتعبئة التمور (علاوة عما يرد من الاخشاب الاجنبية لهذه الغاية) وقد اعرب السر وليم ولكوكس في تقريره عن الري في العراق عن الامل بامكان ترقية التحريج في جنوب العراق (١٣٧) واعادة غابات العراق الى ما كانت عليه سابقاً الخيان ان هذه المنطقة كانت مكسوة بالاحراج ، وقد اقترح السر وليم ولكوكس تجفيف يظن ان هذه المنطقة كانت مكسوة بالاحراج ، وقد اقترح السر وليم ولكوكس تجفيف البحيرات والمستنقعات وغرس اشجار المنطقة الحارة في تلك المساحات الرطبة التي ينتظر ان تنمو بكثرة كسائر مناطق الاحراج الاستوائية في انحاء العالم ، ومشروع كهذا يسهل تنفيذه في الوقت الحاضر اكثر مما كان في الامكان منذ ٢٠ سنة حين عرض لاول مرة بالنظر الى السدود والمشروعات الاخرى التي شرعت الحكومة في انشائها للسيطرة على بالنظر الى السدود والمشروعات الاخرى التي شرعت الحكومة في انشائها للسيطرة على بالنظر الى الدورة في ازمنة الفيضان

وينتظر ان تنتج فوائد اقتصادية وصحية عظيمة اذا تحققت خطة كهذه لزيادة التحريج في البلاد اجمالاً • اولها ان تصبح البلاد قادرة ان تكني ذاتها من جهة حاجتها الى الاخشاب • بل قد يفيض عنها ما يمكنها من التصدير الى الخارج فان العراق يستورد كل

. Wolker

⁽١٧٦) مجلة الاقتصاديات العربية (القدس) إذار [مارس] سنة ١٩٣٥ ص ٢٢

⁽١٧٧) الهاشمي "مفصل جغرافية العراق " ص ٥٠٥

سنة مقادير كبيرة من الاخشاب الاجنبية (١٧٨) باسعار عالية بسبب غلاء اجور النقل لمعد الملاد عن اسواق الاخشاب العالمية ولعدم كفاءة وسائل النقل الداخلية . فقد بلغت قيمة الواردات من خشب الحريق والوقود وصناديق التعمئة والفحم الخشي في سنة ١٩٣٤–٣٥ المالمة نحو ١٢٤ الف دينار . والفائدة الثانية هي ان الاحراج تحسن مناظر البلاد وتهيُّ ظلًّا ومرعى للحيوانات في فصل الحفاف · ذلك لان المراعى توقى من حرارة الصيف المحرقة التي يبلغ متوسطها في الصيف ١١٠ درجات فهرنهيت في الظل . (١٧٠) وهنالك فائدة ثالثة تنجم عن غرس الاحراج وهي وقاية المحاصيل الزراعية من لفحات الارياح الحارة الحافة اذ تقف الاحراج حاجزاً يصد مفعول هذه العوامل الاقليمية السائدة في العراق ، وفائدة رابعة ينتظر أن تنجم عن زيادة التحريج هي أنها تمنع جرف التربة بفعل الامطار والسيول فتحفظ بذلك خصب الارض وتحول دون تجمع الرواسب الترابية في الطرق المائية الداخلية واقنية الرى. فإن الحكومة تنفق كل سنة مبالغ طائلة من المال لتنظيف مجاري الانهر واقنية الري وقد رأت حكومة العراق مؤخراً اهمية الاحراج من الوجهة الاقتصادية فعهدت في سنة ١٩٣٢ الى الدكتور آيج - الاختصاصي في علم التحريج - بان يدرس درساً اجمالياً ووضوع التحريج وما يحتمل ادراكه من جهة تحسين غابات البلاد وحفظها . (١٨٠) وكانت النتيجة المباشرة لهذا الدرس الاجمالي انشاء شعبة خاصة للتحريج عهد اليها في القيام بانفاذ المشروعات التي تقدمها اللجنة المشار اليها. ولكن هذه الشعبة الجديدة الغيت بعد انشائها بسنتين. (١٨١) الا انه في اوائل سنة ١٩٣٥ انشئت شعبة حديدة خاصة تابعة لوزارة الاقتصاد والمواصلات مهمتها درس ما يمكن عمله لزيادة غرس الاحراج في العراق المتوسط والجنوبي · ولا علاقة لهذه الشعبة بالفابات الموجودة في الوقت الحاضر (١٨٢)

⁽١٧٨) مجلة الاقتصاديات العربية مارس ١٩٣٥ ص ٢٢

¹ Pr @ Report by H. M.'s Government on Iraq, 1930 (144)

⁽١٨٠) مجلة الاقتصاديات العربية السابق ذكرها ص٢٢

⁽۱۸۱) المصدر نفسه

⁽۱۸۲) المدر نفسه

٦ المواشي

تعتبر المواشي قسماً مهمًا من ثروة العراق · وتتوقف معيشة جانب كبير من اهاليه بكليتها او معظمها على المواشي · وفضلًا عن كون مواشي العراق تكني لسد حاجاته المحلية فهي تزيد عنها الى حد تتمكن عنده البلاد من تصدير كميات كبيرة من الحيوانات والمنتجات الحيوانية

وقد بلغت قيمة الصادرات من الحيوانات والصوف وجلود الابقار وجلود الضان والمصارين والسمن (الدهن) في سنة ١٩٣٥–٣٦ المالية ٢٥٨٢٣٠٨ ديناراً (١٨٢)

واهم الحيوانات التي يربونها في العراق هي : الغنم والماعز والابل والبقر والجواهيس والحيل والحمير والبغال و وليس لدينا احصائيات عن عدد الموجود في البلاد من كل من هذه الاصناف سوى الحيوانات التي تدفع عنها الضرائب اي الغنم والماعز والابل والجواميس ويظهر من الجدول الثاني عدد كل صنف من اصناف الحيوانات التي دفعت عنها ضريبة "الكودة" في مدة ثماني سنوات ويتضمن الجدول الثالث عدد هذه الحيوانات في كل من الالوية المختلفة في سنة ١٩٣٤ - ١٩٣٥ المالية وقد قدر طه باشا الهاشمي عدد الابقار في العراق بنحو مليون راس (١٨٥) وعدد الحيال بنحو ٥٠ الف راس (١٨٥) . ولم نقف على الحائيات لعدد الحمير والبغال

⁽۱۸۳) ادارة الكارك والكوس، (احصائيات النجارة المارجية " لسنة ١٩٣٥ – ١٩٣٦ ص ص ٢٤–٢٥

⁽١٨٤) الهاشمي ٥ " جفرافية العراق " (بغداد سنة ١٩٣٣) ص ١٨٢

⁽١٨٩) المعدر نفسه ص ١٧٨

انجدول الثاني

مجموع عدد الاغنام والماعز والابل والجواميس المحباة عنها رسوم الكودة في العراق من سنة ١٩٢٧—٢٨ الى ١٩٣٠—٣٥ (١٨٦)

الجواميس	الابل	الماءز	الغنم	السنة
mo(1.m	94,249	1,227,702	2,714,17	74-197
20,117	- 1. Y 0 . 0	1,024,000	0,229,200	14-147
٣٧٥٨١٠	94/24.	דרייןרדין	0,0.4,012	m197
דר, דעד	٨٦,19٠	1,4.1,444	0, 20,221	m1-19m
01/292	Y0, Y+	1,444,4.0	0,201,011	mr-1 9m
07,721	YI,TTA	1,799,727	2,727,974	mm-1 9m
01,022	27,77	1,077,414	m,9mr, 49r	m2-19m
07,711	71,09.	1,7.00	2,022,777	mo-19m
07,771	09,977	1,120,444	2/mama - 1	mi-19m

⁽١٨٦) "المجموعة الإحصائية السنوية "، ١٩٢٧ الى ١٩٣٣ ص ١٢ و١٩٢٩ -٠٠ الى ١٩٣٥ -٢٠ ص

انجدول الثالث

عدد الاغنام والابل والجاموس المجباة عنها رسوم الكودة في الوية العراق سنة ١٩٣٤—٣٥ (١٨٧)

الجاموس	الابل	الماعز	للاغنام	اللواء
1,712	٥٥٢٠٣	44,711	401,944	بغداد
FFA	4,477	771,000	PAA, 449	كركوك
rry	1,4.7	445,444	190,297	اربيل
174	-	140,741	100,100	السليانية
14,074	0,0.4	10,044	2.9,749	العارة
7,977	T, AYA	PT_111A	magayy	الحلة
. 779	٢٨٠٥٥	F(107	22,444	كربلاء
1,709	Y,09.	701/600	240,094	الموصل
175	2012	17,071	124,717	الدليم
1,711	7, 707	94,201	797,707	ديالي
1,777	4,177	1.7,2.1	777,720	الكوت
9,075	11,471	02,790	279,777	المتفك
7,019	٦٨٠٣	m. (Yz1	2416440	الديوانية
٨٠٥٣	144	1,977	40,972	البصرة
07,711	74,09.	1,7.1.17	2,022,777	المجموع

واهم عروق الغنم في العراق هي العربي والعواسي والكردي . وهي تربى في الغالب لاجل لحومها كما أن الصوف من المنتجات الثانوية الجزيلة الاهمية . واكثر وجود العرق العربي في لواء العارة وقضاء السهاوة والجزء الجنوبي من العراق . وصوفه ناعم وقصير وهو ذو الوان مختلفة . ابيض واسود واحمر او خليط من هذه الالوان الثلاثة . والصوف الاسود يفوق الابيض في نعومته وليونته وتموجه وتناسب اليافه . (١٨٨) اما صوف العرق العربي فيفوق العرقين الاخرين العواسي والكردي ويضارع اجود اصناف صوف الهند والصين وساحل افريقية الشهالي بما في ذلك مصر . (١٨٨) ويوجد العواسي بالاكثر في الجزيرة ، وحجمه اكبر من حجم العربي ولكنه اصغر من الكردي . واغلب الغنم التي تصدر الى سوريا هي من هذا الصنف ، اما صوف العواسي — وهو في الغالب ابيض اللون — فهو اخشن واطول من صوف العرق العربي ولكنه يفوق الكردي جودة . وتكثر تربية العرق الكردي كما يدل عليه اسمه بين الاكراد في الجبال الكردية الى الشمال والشرق من الموصل ، وهو اكبر عروق الاغنام حجماً في العراق ويغلب البياض على لون صوفه وهو الخشن واطول قليلاً من العواسي ، واكثر صوفه يصدر الى الحارج

ومن صادرات الصوف يرسل اكثر العربي الى فرنسا وانكلترا بينا معظم العواسي والكردي يرسلان الى اميركا. وبعض منها الى اوربا حيث يستعملان عادة لنسج السجاد. واغنام العراق تعيش على المراعي الطبيعية ، وعددها يختلف من سنة الى سنة ويتوقف بالاكثر على مقدار الامطار والاحوال الجوية ، فني سني القحط او البرد الشديد تنفق المواشي مكثرة وبقل عددها

يربى الماعز في شمال العراق . واهم اصنافه ثلاثة : السودي والكردي والانقري (١٩٠) وهي تربى في الاكثر لاجل لبنها . وشعر الماعز الانقري والكردي اطول من شعر الماعز السودي ويستعمل شعر الماعز الحشن بالاكثر لنسج بيوت الشعر . اما الشعر الاكثر نعومة في المناطق الكردية . وتصدر كميات كبيرة من شعر الماعز وجلودها الى الحادج

اما تربية الانل فتكاد تكون محصورة في القبائل الرحل وهم يستمدون منها جانباً

Palestine and Near East Economic Magazine (۱۸۸)

⁽١٨٩) المصدر نفسه

⁽١٩٠) الهاشمي "جغرافية العراق " (١٩٣٣) ض ١٨١

كبيراً من معاشهم وذلك من بيع الابل ومنتجاتها التي هي في الاكثر اللحوم واللبن وفضلًا عن ذلك فانهم يستخدمونها للانتقال من مكان الى آخر طلباً للكلاٍ والماء واهم ما يمتاز به الجمل شدة تحمله للجوع والعطش والمشقة فهو من هذا الاعتبار افضل حيوان يلائم الصحراء والحضر يستعملون الابل ايضاً لاجل النقل وتجد من الجدول الشانيان عدد الابل قد نقص كثيراً في السنوات الاخيرة ويرجح ان سبب ذلك هو مزاحمة السيارات لها ما ادى ايضاً الى هبوط اسعار الابل والحيل كذلك وجعل تربيتها من الوجهة المالية اقل فائدة من السابق

واما البقر فتوجد في كافة الانحاء المتحضرة في العراق ولا سيا في السهول الواقعة على جانبي الفرات ودجلة واجود عروقها الجنوبي او الزبيري والرستاقي والاول كما يستدل من اسمه يربى بالاكثر في العراق الجنوبي وهو مرغوب فيه بالنظر الى درّه واما العرق الثاني فهو مشهود بضخامته وقوته ويستعمل للحراثة ورفع الما. بواسطة الكرود وهذان العرقان قليلا العدد بالنسبة الى العروق الاخرى وباقي الابقار من عروق منحطة سواء من جهة البانها او نشاطها وتربى الابقار الضعيفة غالباً في الثمال وقد حاولت الحكومة اصلاح عروق الابقاد وغيرها من المواشي بتضريبها مع بعض العروق الاجنبية وسنعود الى مجث هذا الموضوع في فصل "الزراعة "

اما الجواميس فتوجد بالاكثر في مستنقعات الجنوب حيث يعتنون بتربيتها لاجل البانها. وسمنها ، وتستعمل في الشمال للفلاحة ، وتضاهي جواميس العراق احسن انواع الجاموس في العالم باعتبار ضخامتها ومقداد انتاجها من الحليب والسمن

وتربى الحيول في كل انحاء العراق حيث تفوق غيرها من البلدان العربية في كثرتها ويقوم بتربيتها البدو والحضر وقد اشتهرت الجياد العراقية بجمال بنيتها ونشاطها وافضل اصولها خمسة وهي كحيلان ، صقلاوي ، حمداني ، عبيان ، هذيان ، وتستعمل الحيول، الجيدة للركوب والسباق والانتاج ، وقد محمد عدد كبير منها من العراق الى سوريا وفلسطين ومصر وبلاد الهند لتضريبها مع الاصناف الاخرى وللسباق ، واما الحيول التي من صنف احط فتستعمل بالاكثر لجر العربات في المدن والقصبات وللفلاحة ، ولكن الحيول العربية لا تصلح للفلاحة كالحيول الاميركية او الانكليزية مشلًا نظراً الى ضعف بنتها بالنسبة الى هذه

وتستخدم الحمير والبغال في الاكثر للنقليات. والحمير العراقية صغيرة الحجم واكثر استعالها

بين الفلاحين · واما البغـال فاغلبها صغيرة الحجم وغير قوية ولهذا لا تصلح للفلاحة او جر العربات · اما البغال الكبيرة الحجم فتستورد غالبًا من ايران

٧ المرافق الاخرى

للعراق مصادر ثروة اخرى غير ما ذكرناه واهمها المصايف والمزارات والآثار الاركبولوجية

فان في العراق الماكن عديدة تصلح للاصطباف واكنها في الفالب لا تزال في حالة متاً خرة لم تصل اليها عوامل الترقية والتحسين وهذه المصايف تقع في الانحاء الشالية من العراق في الوية الموصل وادبيل والسلمانية حيث توجد جبال مكسوة بالاحراج تجري المياه في وديانها ودرجة الحرارة فيها معتدلة للغاية في اشهر الصيف وقد بذلت الحكومة مؤخراً جهودًا كبيرة في توسيع الطرق الموصلة الى المصايف وتعبيدها حتى اصبحت صالحة اللسيادات وبذلت جهودًا اخرى ايضاً في اقامة المنازل والفنادق والمنتزهات ولكن هذه اللساعي لا تزال بعد في طور ابتدائي ويرجح ان المصايف العراقية ولو اتقنت لا تغري الاجانب بارتيادها ولكنها مجتمل ان تجتذب اليها اهالي البلاد الذين يصطافون عادة في البلاد الاجنبية واهم المواقع الصالحة للاصطياف مبينة في الذيل الثالث

اما المزارات والاثار التاريخية فمع انها ليست مرافق طبيعية بالمعنى الاصلي ولكنها مصدر مهم من مصادر الايراد للبلاد • ويقصدها عدد كبير من الزوار من كل انحاء العالم • فان مزارات العران ولا سيا مزارات الشيعيين والسنيين لها مقام سام لدى المتدينين من الطائفتين كها انها موضوع الاعجاب العام عند جميع الطوائف بالنظر الى جمالها وزخارفها الفنية • وقد بلغ عدد الاجانب الذين قصدوا العراق للحج الى هذه المزارات المقدسة في سنة ١٩٣٤ (بوجب احدث احصاء لدينا) ١٩٥٩ انفساً منهم ٢٨٨٠ من الايرانيين (١٢١) والعراق غني بآثاره الاركيولوجية • وآثاره عظيمة الاهمية لانها تعود الى عدة مدنيات قديمة تعاقبت على العراق • وقد واصل الاثريون الاجانب البحث والتنقيب بعد الحرب • ولاكتشافاتهم قيمة كبيرة بالنظر الى الاموال الطائلة التى انفقت في سبيلها وبالنظر الى

⁽١٩١) المجموعة الاحصائية لسنة ١٩٣٦ ص ١٦

الحصة الحبيرة التي عادت إلى العراق من الكنوز الثمينة التي تسنى للباحثين اكتشافها . فقد احرز العراق اثمن مجموعة في العالم التي تمثل تاريخ البلاد القديم . (١٩٢) وعدد الزوار الذين يقصدون البلاد كل سنة لمشاهدة الآثار القديمة كبير جدًا ولكننا لا نعلم عددهم بالضبط ويرجح ان ترقية وسائل المواصلات والنقليات ستؤدي حتماً الى زيادة عدد السياح في المستقبل

وقد اتضح لنا من البحث السابق ان البلاد العراقية غنية للغاية في مرافقها الطبيعية من الراض ومياه وينابيع نفط ومواش وانها قابلة للرقي الاقتصادي الى درجة عالية وفالنفط تستغله شركات النفط الثلاث صاحبات الامتيازات وسيصبح العراق في وقت قريب ذا مكانة رفيعة بين بلدان العالم بالنسبة الى مرافقه النفطية واجمال القول ان درجة التقدم في استغلال المرافق الاخرى خير استغلال يتوقف على امرين مهمين احدهما تيسر رؤوس الاموال والثاني زيادة مقدرة الاهالي الانتاجية وفالاول متوفر الى درجة محدودة من ربع الامتيازات النفطية والثاني يقتضي اصلاح نظام التصرف بالاراضي وتعميم التعليم الصحيح المفيد بين عامة الشعب

Report on the Progess of Iraq (۱۹۰)

الفصل الرابع حيانة الامراضي والتصرف بها

١ التشريع المتعلق بالاراضي

ترجع اسس جميع القوانين المتعلقة بالاراضي في العراق الى قانونين عثانيين هما "قانون الاراضي " الذي صدر في ٧ رمضان سنة ١٢٧٤ هـ (٢١ نيسان سنة ١٨٥٨ م) و" قانون الطابو " الذي صدر في ٨ جمادى الثاني سنة ١٢٧٥ هـ (١٤ كانون الاول سنة ١٨٥٧ م) . وقد عقب صدور هذين القانونين في عهد الحكومة العثانية صدور جملة قوانين اخرى واوام لها قوة القانون عدلت ذينك القانونين اما بالزيادة عليهما او بتنقيحهما او بتحويرهما او بتوسيع مداهما او بالتشذيب من موادهما (١)

وقد كان الغرض الرئيسي من قانون الاراضي (١٢٧٤ هـ) منعصرًا في الاراضي الاميرية للفصل بين ما لاصحاب تلك الاراضي وما للحكومة من الحقوق فيها اما قانون الطابو الصادر في سنة ١٢٧٥ هـ فقد وضع امر تسوية الحقوق المتعلقة بالاراضي الاميرية وتحديدها على اسس اصح مما سبقه وانشأ نظاماً قانونيًا لتسجيل الحجج والعقود المختصة بالاراضي وقد عالج هذا القانون والنظام الصادر بعده في ٧ شعبان سنة ١٢٧٦ هـ (١٨٦٠م) مسالة منح سندات تمليك (او تفويض) لاصحاب الاراضي الاميرية وقد ادخل هذا النظام الى العراق في عهد مدحت باشا حوالي سنة ١٨٧٠م على امل ان يكون حلًا لمعضلة الاراضي في البلاد ، لكنه لم يأت بالنتيجة المرومة وذلك لسبين : اولهما عدم وجود الخبرة الاراضي في البلاد ، لكنه لم يأت بالنتيجة المرومة وذلك لسبين : اولهما عدم وجود الخبرة

⁽۱) انظر نص هذين القانونين في كتاب C. Young, Corps de Droit Ottoman (اكسفورد سنة ۱۰۰۳) المجلد السادس ص ص ۸۳–۸۳۰ وص ص ۹۳–۱۰۰۰

الادارية والمعرفة الفنية اللازمتين للقيام بمشروع خطير كهذا . والثاني لان هذا النظام كان محاولة مبتسرة ، في مجتمع لم يزل في حالته الفطرية ، لضبط ما كان مألوفًا من طرق معاملات ميَّاعة سهلة المأخذ وسبحه في قوالب ثابتة جامدة . (أ) وقد صدرت بعد ذلك جملة قوانين وانظمة لكنها لم تتعد حد كونها تعديلات لبعض مواد احد القانونين السابقي الذكر (اي قانون الاراضي وقانون الطابو)

وفي عهد الاحتلال ثم الانتداب البريطاني صدرت عدة قوانين وانظمة اهمها ما يلي :

اولاً – قوانين تتعلق بمعاملات البيع والرهن وهي تشتمل: بيان تاييد البيوع غير المسجلة الصادر سنة ١٩١٩ وبيان الاموال غير المنقولة (في الاذن بانتقالها) سنة ١٩١٩ والقانون الصادر في سنة ١٩٢١ لتأييد البيوع غير المسجلة وقانون البيوع غير المسجلة لسنة ١٩٢١ تنفيذ معاملات البيع والرهن التي جرت في مدة اقفال مكاتب الطابو ، اما قانون سنة ١٩٢٢ فقد الغي البيانات والقوانين السابقة ونقح بعض النقاط الواردة فيها ، كتعيين ميعاد التسجيل ، ووحدها واكن لم يغير شيئاً من مبادئها الاساسية

ثانياً - " بيان تحديد وتسجيل الاراضي " الصادر في سنة ١٩٢٠ وكان الغرض منه تسهيل اعادة فتح مكتب تسجيل اراضي الطابو في المناطق الزراعية مع الاحتياطات اللازمة لضان سير اعاله ووضع تخمين عادل لواردات ضريبة الاراضي (٤) وجوجب هذا البيان منح مأمور التحديد والتسجيل المحلي السلطة اللازمة لتمكنه > بعد النظر في كل قضية ودرسها من اصدار امر (ولو موقت) لتعيين حق التصرف بالارض وبالتالي لتعيين الشخص الذي يجب ان تجبي منه الضريبة • (٥) وكان على هذا المأمور ايضاً التحقيق عن ذاتية واضعي

⁽٣) أ • دوسن (بحث في كيفية التصرف بالاراضي والمسائل المتعلقة بذلك " (خداد سنة ١٩٣٢) ص١٧

Compilation of Proclamations, Laws and Regulations Issued between 1st (۳)
عدد من کا ووجه (۱۹۹۶ منداد سنة ۱۹۹۶) من من کا و ووجه (۱۹۹۶ منداد سنة ۱۹۹۶ منداد سند ۱۹۹ منداد سند ۱۹۹ منداد سند ۱۹۹ منداد سند

⁽ه) والمجموعة البيانات والاعلانات وغيرها المصدرة من القائد العام او بتفويض منه من ١١ مارت. سنة ١٩١٧ الى ٣٠ سبتمبر سنة ١٩٢٠) (بغداد سنة ١٩٢١) ص ص ٢٨ الى ٨١

⁽٥) المصدر نفسه

اليد فعلًا على الاراضي الاميرية التي ليست من صنف الطابو وتسجيل ذلك وتعيين حدودها بموجب قراره

ثالثاً - "قانون تشويق الزراع لاستعال المضغات "الصادر في سنة ١٩٢٦ . وبوجب هذا القانون يعني المزارع الذي يستخدم المضخات لري ارضه من الضرائب لمدة اربعة مواسم حصادية متوالية (اي موسمين صيفيين وموسمين شتويين) . فاذا كان المحصول كله الذي تنتجه الارض ناشئاً عن استعال المضخة يعني المحصول كله من الضرائب . اما اذا كان جزئ منه كذلك فقط فلا يعني من الضريبة الاذلك الجزء الناتج عن استعال المضخة (٦)

و بعد انتا عهد الانتداب البريطاني صدرت اربعة قوانين مهمة لمعالجة معضلة الاراضي سلسلام و بعد انتا عهد الانتداب البريطاني صدرت اربعة قوانين مهمة لمعالجة معضلة الاراضي " وهي : " قانون تسوية حقوق الاراضي " (رقم ٥٠) لسنة ١٩٣٢ و " قانون اللزمة " لمسلمه المنافق الاراغ " (رقم ٢٥) لسنة ١٩٣٢ و " قانون استملاك الاموال غير مسلسه عقوق وواجبات الزراع " (رقم ٢٨) لسنة ١٩٣٣ و " قانون استملاك الاموال غير المسلمه المنقولة " (رقم ٢٠) لسنة ١٩٣٠ و " مسلمه المنافق الموال عالم المنافق الم

ت اما '' قانون التسوية '' المشار اليه فقد الغى تصنيف الاراضي القديم ووضع بدلاً منه تصنيفاً جديدًا وهيأ الطريق لمسح الاراضي مسحاً جديدًا اصح مما سبق وانشأ نظاماً جديدًا لتسجيل حقوق الاراضي (٧)

واما "قانون اللزمة" فقد ادخل اصلاحاً كانت الحاجة ماسة اليه باعطائه صفة قانونية. تحت عنوان "حقوق اللزمة" لنوع من طرق التصرف بالاراضي كان شائعاً في الماضي دون. ان يكون مرتكزًا على اساس سوى العرف والعادة (١)

واما '' قانون حقوق العقر '' فقد حدد حقوق صاحب العقر وجعل في مستطاع صاحب الارض المعقورة ابتياع حقوق العقر اذا شاء تحرير ارضه من هذا القيد (١)

واما " قانون حقوق وواجبات الزراع " فهذا اعطى صفة قانونية للاصطلاح الذي كان

 ⁽٦) قانون تشويق الزراع لاستعال المضخات لسنة ١٩٢٦ – (مجموعة القوانين والانظمة استة.
 ١٩٣٦ " (بغداد سنة ١٩٣٦) ص ص ١٣٠٠)

⁽٧) انظر القسم ٢ ادناه " اصناف الاراضي " والقسم ١١ " مسح الاراضي وتسجيلها "

 ⁽A) انظر تحت القسم ٤ من هذا الفصل (أ الاراضي الاميرية الممنوحة باللزمة "

 ⁽٩) انظر القسم ٧ (حقوق العقر)

العمل جاريًا بموجبه في السابق بين اصحاب الاراضي والمزارعين وجعل الديون الزراعية (اي المعقودة لاجل الاعمال الزراعية) ممتازة على ما سواها من الديون (ما عدا الضرائب) واوضح بصورة صريحة طرق تسجيل السندات والاتفاقيات الزراعية والأحوال الواجب النباعها في الدعاوي الزراعية (١٠)

والاخير " قانون استملاك الاموال غير المنقولة " وهو يفصل الغايات والشروط التي الاجلها وبوجبها تنزع ملكية الاموال غير المنقولة من اراض وابنية واغراس الخ لاجل اغراض المنفعة العامة لقاء تعويض عادل يؤدى الى اصحابها (١١)

٢ اصناف الاراضي

اعترف '' قانون الاراضي '' العثاني بخمسة اصناف من الاراضي وهي : (١) المملوكة (٢) الاميرية (٣) لموقوفة (٤) المتروكة (٥) الموات (١٢)

ولكن هذا التصنيف لم يكن وافياً بالغرض الموضوع لاجله لتدخل بعض هذه الاصناف المنحق الآخر اي ان بعض الاراضي المندرجة تحت احد الاصناف المذكورة قد تكون الموقت نفسه مندرجة (او يصح اندراجها) ضمن صنف آخر ، فالاراضي الموقوفة قد تكون اما من الصنف الاول (اي المملوكة) او من الصنف الثاني (اي الاميرية) ، (١١) زد على ذلك ان مصطلحات القانون نفسها أسيء فهمها بوجه الاجمال وأسيء تطبيقها فيا يتعلق بالصنف الثاني والرابع والخامس ، فان ما يسميه القانون العثاني "الاراضي الاميرية " كان يطلق عليه في العراق اسم " الاراضي المفوضة " او " المفوضة بالطابو "واحياناً يسمونها " المملوكة " على خطا في التسمية ، وكانت تطلق في العراق لفظة " الاراضي الاميرية " فقط على على التي استمر حق التصرف فيها للحكومة ، واما المصطلحات " متروكة "

⁽١٠) قانون حقوق وواجبات الزراع (رقم ٢٨) لسنة ١٩٣٣

⁽¹¹⁾ قانون استملاك الاموال غير المنقولة (رقم ٢٢) لسنة ١٩٣٤ – « مجموعة القوانين والانظمة لسنة ١٩٣٤) و بدراد سنة ١٩٣٠) ص ص ٣٨٧ – ٣٨٧

⁽۱۲) Young السابق ذكره ص ٥٠

⁽۱۳) دوسن السابق ذكره ص ۱۹

و" موات " و " محلولة "، فمع انها تختلف اختلافًا بينــاً في معانيها الاصلية فقد كانوا يستعملونها دون تمييز بينها للدلالة على الاراضي البور (١٤)

وفي سنة ١٩٣٢ وضعت الحكومة العراقية تصنيفاً جديدًا للاراضي حددت فيه كل صنف تحديدًا واضحاً فقسمت الاراضي الاميرية الى ثلاثة اصناف عامة حددت كلًا منها ايضاً بصورة جلية ، واما الاراضي الموقوفة فتركتها صنفاً قائماً بذاته على رغم كون بعضها من صنف الاراضي المماوجة والبعض الآخر من صنف الاراضي الاميرية في الاصل ، فاصبحت اصناف الاراضي بوجب هذا التصنيف الجديد كما يلي : (١) الاراضي المملوكة فاصبحت اصناف الاراضي بوجب هذا التصنيف الجديد كما يلي : (١) الاراضي المملوكة وب – موقوفة وقفاً صحيحاً وب – موقوفة وقفاً غير صحيح (٤) الاراضي الاميرية وهي ثلاثة انواع : أ – المفوضة بالطابو ، ب – الممنوحة باللزمة ، ج – الاميرية الصرفة (١٥)

واما الاراضي الموات التي كانت حسب القانون العثاني صنفاً قامًا بداته فقد ادخلت ضمن الاراضي الاميرية الصرفة • وكانت في السابق تطلق على الاراضي الحالية او التي لم تكن تحت تصرف احد ولا مختصة باهل القصبات والقرى • (١٦) وسياتي بحث كل من هذه الاصناف في بابه

ولا نعلم الآن بالضبط مساحة كل من هذه الاصناف ولا نسبتها الى بعضها البعض · اكنه يمكننا التوصل الى نسبة تقريبية لتوزيع الاراضي بين الاصناف المختلفة من درس ما تمت مساحته وتسويته من الاراضي

فقد بلغ عدد القطع التي تمت مساحتها وتسوية حقوقها حتى آخر شباط سنة ١٩٣٦ و ٩،٢٦٢، كيلو متراً مربعاً ٠ ومع ان هذه ليست سوى ١٠ الو ١٠ ونصف في المئة من مجموع مساحة الاراضي القابلة للزراعة واقل من ٢ وربع في المئة من مجموع مساحة اراضي العراق كلها فهي تسوغ لنا ان نرسم صورة تقريبية للنسبة الكائنة بين اصناف الاراضي المختلفة ٠ وقد ابناً هذا بصورة الجالية في الجدول الاول

⁽١٤) المصدر نفسه

⁽١٥) قانون تسوية حقوق الاراضي (رقم ٥٠) لسنة ١٩٣٢ المادة الحامسة – "مجموعة القوانين والانظمة لسنة ١٩٣٢؟" (بغداد سنة ١٩٣٢) ص ص ٢٠٩–٢٠٠

⁽١٦) القانون نفسه المادة السادسة

الجدول الاول

تبويب الاراضي التي تم مسحها وتسويتها حتى آخر شباط سنة ١٩٣٦ . (١٧) ومساحة كل صنف منها ونسبتها المنوية الى المجموع

انسبتها المتوية الى مجموع	المساحة	CHARLE WITH LIFE
مساحة الارض التي تم	بالكيلومترات	صنف الارض
المسحها	المربعة	
1'124	11+'AOY	(١) الاراضي المملوكة
The state of the s		(٢) " الاميرية
(19°AMY	1,914,44	أ – المفوضة بالطابو
00N mr'0.9	m, 7mq 012	ب – الممنوحة باللزمة
125'417	20-11400	ج - الاميرية الصرفة
16.94	1-7-09	(٣) الاراضي المتروكة
+499	717'7.2	(١) " الموقوفة
1	9,777 407	المجموع

٣ الاراضي المملوكة

يراد بالأراضي المملوكة الاراضي التي لصاحبها حق التصرف المطلق فيها وله ايضاً حق رقبتها . (١٨) وقد يكون صاحبها فردًا من الافراد او شخصاً حكمياً (كشركة او مؤسسة او ادارة وقف خيري او ذري) (١٦)

(١٧) هذه الارقام منقولة عن كشف مفصل تكرم به معالي يوسف بك عز الدين آل ابراهيم (مدير مصلحة الاراضي والاملاك الاميرية وقتئذ) في مارس سنة ١٩٣٦ يتضمن بيان كل ما تمت تسويته من الاراضي حتى ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ وقد حولنا في هذا الجدول (والجداول التي تليه) مساحة الاراضي من الدونم العراقي وكسوره الى الكيلو متر المربع وكسوره العشرية والدونم العراقي (او المشارة = ٥٠ اولكاً = ٢٠٠ متراً مربعاً والاولك = ٥٠ متراً مربعاً

(١٨) اي انه يملكها كما يملك السيد رقبة رقيقه

(19) اذا كانمالك الارض فردًا او شركة فتسمى ملكًا صرفًا اما اذا كان مالكها ادارة وقف خبري او ذري فتكون وقفًا صحيحًا وتتبع القوانين المساصة جدًا الصنف من الملك (انظر القسم ٨ تحت عنوان " الاراضي الموقوفة ")

ولا قيد لصاحب الارض المملوكة في حق تصرفه بها سوى عدم الحاق الضرر بالغير. (٦) فكمها من هذا القبيل كحكم الاموال المنقولة ولصاحبها ان يزرعها باي نوع شاء من المحصول وان يعدل عنه الى غيره وان ينقل ملكية الارض في حياته الى من يشاء وان يبيع او يهب او يؤجر لمدة قصيرة او طويلة او يرهن او يقف ارضه كلها او جزءًا منها وتنتقل الى ورثته بعد موته وتحجز وتباع للدين (١٦)

واما حقوق الحكومة في الارض المملوكة فلا تتجاوز حق جباية الضرائب من صاحب / الارض وصيانة مصالح الحمهور وحقوقهم

كانت الاراضي المملوكة سابقاً (اي بموجب قانون الاراضي العثاني) تقسم الى اربع فئات وهي : (١٦) (١) العرصات في المدن والقرى (وهي الارض التي تشاد عليها المساكن وما يتبعها من فناء الدار بما لا يتجاوز نصف دونم اي نحو ٥٠٠ متراً مربعاً) (٢) الاراضي التي افرزت من اراضي بيت المال وملكت لاصحابها تمليكاً صحيحاً شرعياً بموجب مسوغ شرعي يسوغ له حق التصرف بها على وجه الملكية الصرفة (٣) الاراضي العشرية وهي الاراضي التي اقتسمها الفاتحون في البلاد التي افتتحها المسامون عنوة فاعطيت لهم ملكاً صرفاً (٤) الاراضي التي تركت بايدي اصحابها الاصليين من اهل البلاد المفتتحة ساماً واشترط على اصحابها ان يؤدوا عنها الجزية او الجزاج (اعني ضريبة تتراوح بين عشر المحصول ونصفه حسب طبيعة الارض وخصها)

واما من جهة المبدأ فيما يتعلق بجقوق التصرف بهذه الارض فهي لا تختلف عن الفئة الثالثة (اي العشرية) وتعد مثلها ارضاً مملوكة (٢٢)

واغلب الاراضي المملوكة في العراق تقع ضمن الفئة الاولى من هذه الفئات الاربع وتشمل الاراضي الواقعة ضمن المدن والقرى

ولكن التفصيل المشار اليه آنفًا بين انواع الاراضي المملوكة قد أُلفي الآن واصبحت. الضرائب تجبى على جميع هذه الفئات على السوا. دون النظر الى اصلها

⁽٢٠) " عجلة الاحكام العدلية " المادة ١١٩٢

⁽٢١) الهاشمي "مفصل جغرافية العراق " (بنداد سنة ١٩٣٠) ص١١٧

Young (۲۲) السابق ذكره ص ص ٥٠٤-٢٦

⁽٣٣) المصدر نفسه • قسم قانون الاراضي العثماني الحراج الى قسمين : خراج مقسَّم (او نسبي) يتراوح بين عشر المحصول ونصفه وخراج موظف (او مقرر) يدفع كل سنة (دون اعتبار المحصول)

ولا نعرف بالضبط مساحة الاراضي المملوكة في العراق · الا انه يمكننا تقدير نسبتها التقريبية الى مجموع مساحة الاراضي من مراجعة ما تم مسحه وتسويته من الاراضي لغاية ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ · ويظهر من الجدول الثاني ان الاراضي المملوكة لا تتجاوز ١٤١٤٧ في المئة من مجموع الاراضي (التي تمت تسويتها)

ولا شك ان ضيق نطاق الاراضي المملوكة ملكاً صرفاً من اهم الاسباب لتأخر الزراعة في العراق ، لان الملكية الصرفة هي التي تشجع على بذل اعظم الجهود لتحسين الارض واعمارها ، ولقد رأت الحكومة العراقية هذه الحقيقة فقررت التوسع في تفويض الاراضي بالطابو وتاييد ما كان اصحاب هذا الصنف من الاراضي يتمتعون به في السابق من حقوق ملكية لا تكاد تختلف عن حقوق الملكية الصرفة (انظر القسم التالي)

الجدول الثاني

بيان ما تمت تسويته من الاراضي المملوكة حتى ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ — مفصلة حسب الالوية (٢٤) (المساحة بالكيلومترات المربعة)

نسبة الاراضي	مجموع مساحة	مساحة	
الملوكة الى المجموع	الاراضي التي تمت	الاراضي	- اللواء
في المئة	تسويتها	المملوكة	
r.y	7,911,011	11-492	بغداد
	4 1 1 1 mam	· · or	الكوت
_	147'041	-	كركوك
٠٠٠٠٦	1,417,44		الدليم
	YY'mmm	_	ألحلة
1124	9,77740	11-104	المجموع

٤ الاراضي الاميرية

ان الاراضي الاميرية هي الاراضي التي تعود رقبتها الى الحكومة ولكن حقوق التصرف بها واستغلالها يجوز ان تعود الى الافراد . وكانت الاراضي المندرجة تحت هذا الصف ، بوجب التصنيف القديم ، تشمل : (١) الاراضي التي اصبحت ملكاً للدولة حين افتتاح البلاد ولم توزع على الفاتحين . (ب) الاراضي التي لا يمكن معرفة اصحابها الاصليين ولا يعلم كيف حصلت حيازتها حين الفتح . (ج) الاراضي التي كانت مملوكة وتوفي مالكوها دون ان يكون لهم ورثا . شرعيون ، قريبون او بعيدون ، فاصبحت ملكاً للدولة . (د) الاراضي التي كانت ملكاً طرفاً ولكن برور الزمن لم يعد يعرف من هم مالكوها . (ه) الاراضي المي كانت ملكاً طلت حتى سنة ١٩٣٢ تعتبر من هم مالكوها . (ه) الاراضي الموات او المهملة وهي التي ظلت حتى سنة ١٩٣٢ تعتبر عنا ألميذ الله المنا ألمي المنا خاصاً لخزينة السلطان عبد الحميد وهذه تحولت (او تدورت) بعد اعلان الدستور العثاني في سنة ١٩٠٨ الى اراضي الميرية (٢٦)

وكانت ادارة الاراضي السنية في السابق منوطة بدائرة خاصة تحت رئاسة قائد فيلق بغداد. وكانت تدار على غاية ما يرام من الضبط والاتقان كالوكانت ملكاً شخصيًا (۱۷) وكانت تتاز عن سائر اراضي العراق مجودتها وخصبها وتشمل معظم المناطق العامرة من اراضي العراق . (۲۸) وقد قدرت مساحة هذه الاراضي في سنة ۱۹۱۳ بنجو ۲۰۰، ۱۹۵ هكتار (اي نحو ۲۲،۰ كياومتراً مربعاً) (۲۹)

وكانت الاراضي السنية في السابق خاضعة لضريبتين مستقلتين احداهما ضريبة العشر تجبى على المحصول وتدفع الى خزينة الدولة والثانية ايجار الارض وكانت قبل الدستور العثاني تدفع الى خزينة السلطان · وبعد ذلك ظلت الى ما بعد انشاء الحكومة العراقية

⁽٢٥) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق " ص ص ٣١٨ و ١٩٣

⁽٢٦) دوسن ٠ السابق ذكره ص ٢٢

⁽۲۷) احمد فهمي (تقرير حول العراق " (بغداد سنة ١٩٣٦) ص ٧٠

⁽۲۸) دوسن السابق ذكره ص ۲۲

⁽٢٩) احمد فهمي السابق ذكره ص ٧٠

تدفع الى صندوق الاملاك المدورة . (٢٠) اما حسب التشريع الجديد فقد صارت الاراضي التي كانت من هذا الصنف وفوضت بالطابو الى الافراد خاضعة لضريبة نسبية (العشر) على المحصول فقط واعفيت من ضريبة "اجرة الارض" كسائر الاراضي المفوضة بالطابو وحسب التشريع الجديد قد نص "قانون تسوية حقوق الاراضي " (رقم ٥٠) لسنة ١٩٣٢ على ثلاث فئات من الاراضي الاميرية وهي : (أ) المفوضة بالطابو، (ب) الممنوحة باللزمة ، (٣) الاميرية الصرفة ، (٢١) وتقتصر علاقة الحكومة بالفئتين الاوليين على جباية الضرائب ولكنها لا تتدخل في امر التصرف بالاراضي واما الفئة الثالثة فللحكومة حق التصرف التام بها

أ الاراضي المفوضة بالطابو

يراد بهذا الصنف من الاراضي الاميرية التي منح حق التصرف بها الى الافراد بموجب سندات مسجلة تؤذن بذلك · وقد نص قانون تسوية حقوق الاراضي لسنة ١٩٣٢ على ما يأتي بشان الاراضي المفوضة بالطابو

تكون الاراضي مفوضة بالطابو فيا:

١ - اذا كانت مسجلة في سجلات الطابو على هذا الوجه

او ۲ – اذا وجدت وثائق اخرى تبرر تسجيلها محددًا

او ٣ — اذا كانت مغروسة بالاشجار (بما فيهـــا النخيل) لمدة لا تقل عن عشر سنوات وعلى ان لا يقل عددها عن ٠٠ شجرة لكل دونم (٢٢)

⁽۳۰) المصدر نفسا

⁽٣١) قانون تسوية حقوق الاراضي (رقم ٥٠) لسنة ١٩٣٢ المادة ١٠ – أ

⁽٣٢) كانت الحكومة في سنة ١٩٢٧ قد اصدرت قانونًا اعلنت فيه استعدادها لمنح سندات تمليك (طابو) لاراض مغروسة غير مفوضة على الشروط الآتية :

١ – مجانًا اذا كان معظم الاشجار قد بلغ عمرها عشرة اعوام فما فوق

٣ - بنصف بدل المثل اذا بلغ عمرها ستة اعوام فما فوق

٣ - بكامل بدل المثل اذا بلغ عمر معظمها ثلاثة اعوام فها فوق – قانون تمليك الاراضي الاميرية المغروسة (رقم ١٦) لسنة ١٩٢٧ - " مجموعة القوانين والانظمة لسنة ١٩٢٧" • (بغداد سنة ١٩٢٧)
 ص ص ٣٠٠ و ٣١

او ؟ — اذا كانت تحت تصرف الغير او من حل محله على ان يكون قد استشمرها حسب التعامل الزراءي المحلي لمدة لا تقل عن ١٠ سنوات ولا زال متصرفاً بها وذلك في المناطق التي نعين بنظام (٢٢)

واذا تقرر تصنيف قطعة من الارض تحت صنف المفوضة بالطابو فتسجل اما باسم الشخص الذي تكون تلك الارض مسجلة باسمة بالطابو سابقاً او باسم الشخص الذي يبرز وثائق او دلائل تبرر تسجيلها باسمه حالاً (٢٤)

لصاحب الارض المفوضة بالطابو نفس الحقوق والامتيازات التي لصاحب الارض المماوكة فيا يتعاق بالتصرف بها (ما عدا حق رقبتها فانه ليس له بل للدولة) . وله الحق في ان يبيعها (او بكلمة اصح ان يفرغ حقوقه فيها) (٢٥) الى غيره او يرهنها او يورثها او يوسي بها او يهبها واكن لا يحق له ان يحولها الى وقف صحيح ولا ان يقف غلتها دون اذن من الدولة . ولا يدفع عنها ضريبة سوى ضريبة العشر (من غلتها) ولكن لا يدفع اجرة الارض التي تتقاضاها الحزينة من اصحاب التصرف بالاراضي الاميرية الاخرى لانه ايكون قد دفع عند حيازته لها لاول مرة رسماً يسمى بدل المثل او "معجلة"

وتبلغ مساحة اراضي الطابو في العراق (قياساً على ما تمت تسويته من الاراضي) نحو ٢٠ في المئة من مجموع مساحة الاراضي القابلة للزراعة ، ومن المنتظر ان تزيد نسبة هذا الصنف من الاراضي لان سياسة الحكومة ترمي (كما ذكرنا سابقاً) الى تحويل ما امكن من الاراضي الاميرية الصرفة الى اراض مفوضة بالطابو للافراد (من كبار المزارعين وصغارهم) والى تشجيع اصحاب الاراضي الممنوحة باللزمة على تفوض اراضيهم بالطابو وتجد في الجدول الثالث مساحة الاراضي الممنوحة بالطابو التي تمت تسويتها حتى آخر

شباط سنة ١٩٣٦

⁽٣٣) قانون التسوية المذكور سابقًا المادة ١٠ – ب

⁽٣٤) قانون التسوية المذكور سابقًا المادة ١٠ - ج

⁽٣٥) لا يصح البيع الا في الملك و اما الفراغ فهو تنازل صاحب التصرف عن حقوقه التصرفية لغيره اما ببدل او بدون بدل – دعيس المر " احكام الاراضي " (القدس سنة ١٩٢٣) ص ص ٩٦ و ٩٧

الجدول الثالث

بيان ما تمت تسويته من الاراضي الاميرية المفوضة بالطابو حتى آخر شباط سنة ١٩٣٦ — مفصلة حسب الالوية (٢٦) (بالكيلومترات المربعة)

نسبة الاراضي المفوضة	مجموع مساحة	مساحة الاراضي	
بالطابو الى المجموع	الاراضي التي تت	المفوضة	اللواء
في الله	تسويتها	بالطابو	
70'-0-	7,911°0Y1	Ym1'TY1	بغداد
0'~~	£ 141 mam	777'720	الكوت
YA'11-	114,011	TAQ'OYP	كركوك
1794	1,71Y'AYL	74m(14m	الدليم
	44,mm	• • • • • •	ألحلة
19,400	9,777497	1,914,44	المجموع

ب الاراضي الاميرية الممنوحة باللزمة

ان ما يعرف مجقوق اللزمة (٢٢) في العراق هو الحقوق التي نالتها أفراد القبائل التي احتلت قطعاً من الاراضي الاميرية غير المفوضة بالطابو وتصرفوا بها مدة من الزمن • (٢٨) وحسب منطوق قانون التسوية لسنة ١٩٣٢ السابق ذكره تمنح اللزمة في الاراضي الاميرية غير المفوضة بالطابو الكائنة في المناطق التي تعين بنظام خاص :

"الى الشخص الذي تصرف في تلك الاراضي او الى من حل محله على ان يكون قد استثمرها في خلال مدة الخس عشرة سنة السابقة لتاريخ التسوية ، ويعتبر صاحب المضخة عادة متصرفاً في الارض المسقاة من مضخته ما لم تكن قد زرعت في خلال مدة

⁽٣٦) نقلاً عن المصدر الماخو ذ منه الحدول الاول

⁽٣٧) " المعنى الصحيح لهذا التعبير هو حق السكني والزراعة " – دوسن السابق ذكره ص ٢٠٠

Report by His Majesty's Government on The Administration of Iraq, (۳۸)
۲۰ ص ۱۹۳۳ (لندن سنة January to Octobre, 1932)

الخمس عشرة سنة السابقة لتاريخ التسوية · ويعتبر صاحب المضخة عادة متصرفاً في الارض المسقاة من مضخته ما لم تكن قد زرعت في خلال مدة الخمس عشرة سنة السابقة لتاريخ نشر هذا القانون "(٢٩)

اذا منحت حقوق اللزمة لفرد من الافراد فيحق له :

١ – زرع اي محصول لا يمنع القانون زرعه او استغلال الارض باية طريقة مشمرة اخرى

٢ - غرس الاشجار المشمرة وغير المشمرة على ان تكون بعد غرسها ملحقة بالارض وتفوض الاراضي التي تغرس فيها اشجار لا يقل عددها عن ١٠ شجرة لكل دونم بالطابو بدون بدل مثل الى صاحب اللزمة في اي وقت كان وذلك بعد مرور عشر سنوات من تاريخ الغرس على ان يخبر وزارة المالية بذلك

٣ - انشاء الابنية الخاصة بالمزرعة كالطواحين والمخازن والاصطبلات ومساكن ومحلات الدوس وغيرها على ان تكون ملحقة بالارض (٠٤)

ويجب عليه أن يستغل الارض استفلالًا منتجاً والا فتسقط اللزمة في ارض لم تزرع كلم الربع سنوات متوالية او لم تستغل بطريقة اخرى منتجة بدون عذر شرعي من قبل المتصرف فيها أما مباشرة أو بالواسطة (على أن الاراضي التي تركت بوراً حسب التعامل الزراعي لا تعتبر غير مزروعة (١٤)

واذا صدر قرار من احدى الدوائر الرسمية بموجب احكام قانون الاستملاك ان الاراضي التي فيها لزمة مطلوب استملاكها لاحد اغراض المنافع العامة فتدفع الحكومة عندئذ تعويضاً الى صاحب اللزمة – اما عيناً باعطائه لزمة في ارض مجاورة تعادل التي استملكت ، واما نقداً يساوي نصف التعويض الواجب دفعه في اراضي الطابو (tr)

ويفرض على صاحب اللزمة ان يؤدي الى الخزينة – عدا ضريبة العشر وغيرهـــا من

⁽٣٩) قانون تسوية حقوق الاراضي السابق ذكره المادة ١١ – أ

⁽ح.) قانون اللزمة (رقم ٥١) لسنة ١٩٣٢ المادة الثانية - (مجموعة القوانين والانظمة لسنة ١٩٣٢ » (بغدادسنة ١٩٣٢) ص ٢٢٤

⁽¹²⁾ قانون اللزمة السابق ذكره المادة الثامنة

⁽٤٢) القانون نفسه المادة التاسعة

الضرائب والرسوم التي يؤديها صاحب ارض الطابو - حصة من المحصول السنوي بصفة اجرة عن الارض التي يتصرف بها

ويجوز له فراغ اللزمة في كل الارض او قسم منها اما (بيعاً) ببدل المثل او (على سبيل الهبة) بدون بدل المثل (ولكن لا يجوز له وقفها) ويجوز له رهنها ايضاً ولكن الفراغ او الرهن لا يكون مشروعاً ما لم يسجل في دائرة الطابو ويجوز ان يعين بنظام من وقت الى آخر الشروط التي يرفض التسجيل بجوجبها وذلك في الحالات الآتية : اذا كان الفراغ او الرهن يؤدي الى الاخلال بالامن في راي السلطات المختصة او كان الفراغ يؤدي الى خفض مساحة القطعة بحيث لا يمكن ادارتها بصورة اقتصادية (١٤٢)

وترى في الجدول الرابع بيان مساحة الاراضي الاميرية الممنوحة باللزمة ونسبتها الى محوع مساحة الاراضي التي تمت تسويتها

الجدول الرابع

بيان ما تمت تسويته من الاراضي الاميرية الممنوحة باللزمة الى غاية ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الالوية (١٤٠٠) (بالكيلومترات المربعة)

أسبة الاراضي الممنوحة	مجموع مساحة	مساحة الاراضي	
باللزمة الى المجموع	الاراضي التي تت	الممنوحة باللزمة	اللواء
في المنه	تسويتها	التي تمت تسويتها	
74,1Y	7,41A'0Y1	דראירראן	بغداد
m7'10	±(141,44	1,0+1,097	الكوت
٦٢٠٥	144,041	29'770	کر کوك
14-4	JANANE,	797'7Y+	الدليم
17614	YY'rrr	17'017	الحلة
rr'0.9	9,777'407	m, rmq '0.12	المجموع

⁽٣٣) قانون اللزمة السابق الذكر المادة ٣ و١

⁽١٤) نقلًا عن المصدر الماخوذ منه الجدول الاول

الاراضي الاميرية الصرفة

جميع الاراضي الاميرية غير المفوضة بالطابو او الممنوحة باللزمة تسجل باسم وزارة المالية كاراض أميرية صرّفة • (٤٥) وسنفرد لهذا الصنف من الاراضي قسماً خاصًّا ويُحننا هنا ابدا. الملاحظات الاجمالية الآتية عن اصناف الارض المملو له والاميرية : (١) ان صاحب الارض المملوكة يملك حقوق رقبة الارض والتصرف بها ملكاً تامًّا

- غير محدود الامد ولا يطالب بدفع اجرة للارض
- (٢) لصاحب الارض المفوضة بالطابو حق التصرف بها لامد غير محدود (واكن ليس له حق رقبتها) وهو ايضاً لا يدفع اجرة ارض لاعتبار بدل المثل الذي دفعه في الاصل بمثابة اجرة معجلة (اي مؤدَّاة سلفًا دفعة واحدة)
- (٣) لصاحب الارض الممنوحة باللزمة حق التصرف بها لمدة غير محدودة كصاحب ارض الطابو الا انه يطالب بدفع اجرة سنوية للارض
- (٤) ان صاحب الارض الاميرية الصرفة هو الدولة ولها حق التصرف بها وحق رقبتها والافراد الذين يستغلون هذه الارض يعتبرون مستاجرين او ملتزمين لمدة محدودة ، قصيرة كانت ام طويلة ، ومن هذا الاعتبار تختلف عن الارض الممنوحة باللزمة التي لا حد لمدتها فاللزمة ايجار غير محدّد والتفويض بالطابو ملكية محددة

ه الاراضي الاميرية الصرفة ومديرية الاملاك والاراضي الاميرية

يراد بالاراضي الاميرية الصرفة ، (٤٦) حسب منطوق " قانون تسوية حقوق الاراضي "

(٤٥) قانون التسوية السابق ذكره المادة ١١-ج

⁽٢٦) ان المصطلح " الاراضي الاميرية الصرفة " هو اقرب مصطلح الى مفهوم " اراضي الدومين العامة " في البلدان الانكلوسكسونية • والفرق الوحيد بينهما هو ان اراضي الدومين تشمل الاراضي المتروكة او المفرزة لاغراض عامة بيد أن الاراضي (الامبرية الصرقة) (في اصطلاح العراق) لا تشمل هذا الصنف من الاراضي (انظر القسم ٦ (الاراضي المتروكة ")

لسنة ١٩٣٢ ، الاراضي غير المفوضة بالطابو او الممنوحة باللزمة (٤٧) (ويدخل ضمنها الاراضي الموات) . (٤١) وهي الاراضي التي حق رقبتها والتصرف بها عائدان الى الحكومة كنسبة الارض المملوكة الى مالكها . وللحكومة التصرف بها بتاجيرها او اقطاعها اما بالمساومة مباشرة او بالمزايدة العلنية . ويترتب على الافراد الذين يستاجرون هذه الارض أن يؤدوا الى الحزينة العامة رسماً سنوياً يشمل ايجار الارض والضريبة او الضرائب التي تفرض عادة على مثلها (٤٩)

ويظهر من درس جداول المساحة والتسوية ان هذا الصنف من الاراضي اكثر اتساعاً من كل صنف آخر . فاذا قدرنا ان الاراضي التي تم مسجها وتسويتها لغاية ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ قاعدة تبنى عليها النسبة فيكون نحو٢٤ في المئة من اراضي العراق اميرية صرفة . ولكن نسبة الاراضي الاميرية تقدر باكثر من ذلك فقد قدرت المزروعة منها بثلاثة اخماس الاراضي المزروعة في البلاد والاراضي القابلة للزراعة (من مزروعة وغير مزروعة) بتسعة اعشار هذا الصنف من الاراضي . (٥) الا انه يجب ان لا يغرب عن البال ان الاراضي الاميرية الصرفة ليست جميعها صالحة للزراعة لانها تشمل الاراضي الموات والمهملة والبور . وتجد في الجدول الخامس بياناً لمساحة الاراضي الصرفة ونسبتها الى مجموع مساحة ما تمت تسويته من الاراضي لغاية ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦

أ مديرية الاملاك والاراضي الاميرية

عندما انشئت الحكومة العراقية نيطت ادارة الاراضي الاميرية الصرفة بمديرية الواردات في وزارة المالية • (١٠) وربا كان اهم باعث لهذا الترتيب الفكرة السائدة من زمن الحكم التركي بان اهم وظيفة للارض هي ان تدر ربعاً للخزينة • ولهذا اعتبرت مهمة مديرية الاراضي مقتصرة على تخمين الايراد العائد منها الى الخزينة وجبايته عليها • ولم تفصل مديرية الاراضي الاميرية عن مديرية الايرادات الافي سنة ١٩٢٣ اذ انشئت لها مديرية

⁽٤٧) قانون تسوية حقوق الاراضي (رقم ٥٠) لسنة ١٩٣٢ المادة ١١ – ج

⁽٨١) القانون المذكور سابقًا المادة ٦- أ

⁽²⁹⁾ انظر القسم ١٠ من هذا الفصل

⁽ ۱۲۰ السابق ذكره ص Report on the Progress of Iraq

⁽⁰¹⁾ المصدر نفسه ص ١٧٤

جديدة مستقلة وضعت تحت رئاسة موظف بريطاني من موظني مديرية الايرادات . (٥٠) ودام هذا الفصل عن مديرية الايرادات ثلاث سنوات . ولكنه في جزء من هذه المدة لم يتسن وجود موظف مستقل ليرأس هذه المديرية . وحوالي اواخر سنة ١٩٢٦ تم الفصل بين المديريتين . وفي سنة ١٩٢٧ نقلت مديرية الاملاك والاراضي الاميرية الى وزارة الري والزراعة ووضعت تحت ادارة موظف بريطاني (٥٠)

الجدول الخامس

بيان ما تمت تسويته من الاراضي الاميرية الصرفة حتى ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الالوية (٤٠) (بالكيلومترات المربعة)

نسبة الاراضي	مجموع مساحة	مساحة الاراضي	
الاميرية الصرفة	ما تمت	الاميرية الصرفة	
الى المجموع	تسويته من	التي تمت	اللواء
في المئة	الاراضي	تسويتها	
17'09	4.414°041	1A7'm7Y	بغداد
ox ma	1,141,mam	7,200 4.2	الكوت
a ^c m1	140'941	44,144	كركوك
77'47	1,714,71	1014,14	الدليم
44,44	AA,hhh	75.4.	
25°717	9,777'447	2(. Y1, Loo	المجموع

وبقيت الحال كذلك حتى سنة ١٩٣٠ حين نقلت الى وزارة المالية بعد ان خفضت مرتبتها فاصحت شعبة بدلًا من ان تكون مديرية عامة • (٥٥) وفي الحال على اثر ذلك – اذ كانت اتفاقية المدير البريطاني قد انتهت – عين بدلًا منه موظف عراقي بدرجة وكيل مدير (٥٥)

⁽٥٢) المصدر نفسه

⁽٥٣) المصدر نفسه

⁽٥٠) نقلًا عن المصدر الماخوذ منه الجدول الاول

⁽⁰⁰⁾ Report on The Progress of Iraq السابق ذكره ص ۱۲۴

⁽٥٦) المصدر نفسه

ولم يكن في الالوية موظفون مخصصون للقيام بهام ادارة الاراضي والاملاك الاميرية حتى سنة ١٩٢٦ . وكانت قبل ذلك جميع الشؤون المتعلقة بالاراضي والاملاك الاميرية تدارعن يد موظفين اداريين وماليين تابعين للالوية . فعين في سنة ١٩٢٦ موظفون مخصصون بشؤون الاراضي في ثمانية من مراكز الالوية وجعلوا تحت امر متصرفي الالوية لمساعدتهم في معالجة شؤون الاراضي . وخفض عدد هولاء الموظفين من ثمانية الى خسة حين تم نقل هذه المديرية نهائيًا الى وزارة المالية سنة ١٩٣٠ (٥٧)

وفي اثناء هذه التنقلات التدريجية كانت الهيئة الادارية غير مجهزة بعدد كاف من الموظفين يمكنها من القيام بجزء واف من واجباتها الاسمية الضخمة ، (٥١) ولكنها على رغم ذلك قامت بجدمات جليلة القيمة ، وكان موظفو هذه المديرية ، حيث وجد لها موظفون ، يؤدون مساعدة قيمة اللادارة المحلية في الالوية وذلك بعالجتهم القسم الاكبر من المسائل المتعلقة بالاراضي الاميرية ، كما ان الادارات المركزية في الالوية كانت بثابة محاكم استئناف المفصل في ما يرفع اليها من احكام مستعجلة لم تنل حقها من التروي ، (٥٠)

وفي الوقت نفسه كانت التحقيقات التي اضطرت المديرية ، عملًا بواجبانها ، الى القيام بها وسيلة للتوصل الى كثير من المعلومات المهمة والضرورية مما له علاقة بجقوق الاراضي والدعاوي المتصلة بها وتحليلها وتدوينها بصورة دائمة مما يعود الرجوع اليه بفائدة كبيرة لمن يهمهم الامر (٦٠)

واما في سير الاعمال من يوم الى يوم فقد ادركت نتائج اكثر كثيراً بما يظهر للجمهور فكثير من المسائل المختصة بطرق الاجراء ، التي لم تكن تدار ادارة مضبوطة تحت القانون التركي وكانت تختلف بين مكان ومكان ، وضعت على قواعد قياسية وفي اشكال دل الاختبار على صوابيتها . (١٦) وعلى رغم كون المديرية لا تزال ضعيفة من الوجهة الاحصائية (١٦) لاسباب خارجة عن نطاق طاقتها ، فقد جمعت في السنوات الاخيرة مجموعة كبيرة من المعاومات

⁽٧٠) المصدر نفسه

⁽٥٨) دوسن السابق ذكره ص ٢٢

⁽٥٩) المصدر نفسه ص ٣٣

⁽٦٠) Report on the Progress of Irag

⁽٦١) المصدر نفسه

⁽٦٢) المصدر نفسه

الشمينة ودونتها وقامت بكل ما سمحت الاحوال بالقيام به من جهة تنظيم توزيع اداضي. الحكومة الخالية ومنع تعدي افراد الملاكين على الاداضي الاميرية واحتلال غيرهم لها بصورة استبدادية وقد واصلت الجهاد ضد تحكم اصحاب النفوذ من ذوي المصالح الشخصية (١٢)

٦ الاراضي المتروكة

يراد بالاراضي المتروكة الاراضي التي خصصت لغرض ما من اغراض المنفعة العامة او وهبت خصيصاً للجمهور ومر على استعالها للغرض المذكور خمس عشرة سنة (فيا يتعلق بالاراضي الموقوفة والمملوكة) وعشر سنوات (فيا يتعلق بالاراضي الاميرية) . (٦٤) ويدخل ضمن الاراضي المتروكة : (١) جميع المساحات التي تشغلها الطرق العامة والسكك الحديدية والطرق المائية على اختلاف انواعها او المساحات المحتفظ بها لهذه الغايات . (٢) المواقع التاريخية المهمة او المفيدة للجمهور . (٣) الاراضي المطلوبة لخزن مياه الفيضان او المباني العامة او المعامة الاخرى التي لا تعد ولا تحصى — ومن جملتها المدافن والبيادر ونحوها — (٥٠)

ويحق للحكومة ، بموجب "قانون استملاك الاموال غير المنقولة " (رقم ٣٤) لسنة المستملك اموالاً غير منقولة — اي اراضي مملوكة او اميرية او موقوفة مع ما شيد عليها او غرس او زرع فيها و كذلك كل حق فيها – وتستعملها لغايات المنفعة العامة . (١٦) وقد عدّ القانون المشار اليه الغايات التي تعد من قبيل المنفعة العامة ومنها فتح او توسيع الشوارع والاسواق والمقابر والفسح والحدائق ومحلات الرياضة المعدة لمصلحة الجمهور ، وانشاء الاحواض لتعمير السفن والارصفة والمستودعات والمخازن والاعمال الاخرى التي تتعلق بالمرافئ ، وانشاء المستشفيات وغيرها من معاهد الصحة والسجون وملاجيء المجاذيب والمياتم والمدارس والمعاهد الخيرية التي تديرها او تشرف عليها الحكومة ، وكذلك دواوين ومباني.

⁽٦٣) المصدر نفسه

⁽٦٤) قانون تسوية حقوق الاراضي السابق ذكره المادة الثامنة

⁽٦٠) دوسن السابق ذكره ص ص ١٦-١٧

⁽٦٦) قَــانون استملاك الاموال غير المنقولة (رقم ٢٣) لسنة ١٩٣٤ – " مجموعة التوانين والانظمة لسنة ١٩٣٤ – " مجموعة التوانين

الحكومة او البلديات، وانشاء وتوسيع السكك الحديدية وغيرها من وسائل المواصلات، وفتح وانشاء الترع ومجاري الما، والخزانات ومجاري تصريف المياه، وانشاء الشكنات والمباني العسكرية، والاعمال المتعلقة باستثار منابع البلاد الطبيعية ومشاريع اسالة الما، والتنوير الى غير ذلك من اغراض المنفعة العامة مما لا حاجة الى تعداده مفصلا

ونزع الملكية لهذه الاغراض لا يحق الا لدوائر الحكومة او للبلديات – غير انه يجب ان يعطى صاحب المال الذي تنزع ملكيته كها سبق تعويضاً كافياً يقدر بطريقة عادلة عوجب تخمين لجنة تعين بصفة رسمية لهذه الغاية (١٧)

وفي الماضي لم يكن يلتفت الى التمييز بين هذا الصنف وغيره من اصناف الاراضي وكثيراً ما كانت الالفاظ "متروكة" و"موات" و" محلولة" تطلق على الاراضي البور دون تمييز فيا بينها من جهة عائديتها او الاغراض المخصصة لاجلها ولكن الآن حسب قانون التسوية الجديد يجب تسجيل الاراضي المتروكة في سجلات الحكومة كصنف قائم بذاته وتسجيل عائديتها وما لها وعليها من الحقوق باسم " وزارة المالية" او باسم " العامة " . (١٦) وقد سجلت المقابر تحت صنف الاراضي المتروكة وسجلت عائديتها احياناً المحامة الله مديرية الاوقاف العامة بالنيابة عن الجمهور (٢٠)

وترى في الجدول السادس بيان مساحة الاراضي المتروكة كما هي في سجلات الطابو الغاية ٢٩ شياط سنة ١٩٣٦

⁽٦٧) قانون استملاك الاموال غير المنقولة السابق ذكره (انظر القسم يه "حرف ب " من هذا الفصل – عن التعويض الذي يعطى لصاحب الارض الممنوحة باللزمة في حالة استملاكها لغايات المنفعة العامة)

⁽۲۸) دوسن السابق ذ کره ص ۱۶

⁽٩٩) انظر اعلانات قرارات التسوية في ملحقات الوقائع العراقية (اعداد مختلفة)

⁽۲۰) انظر ملحق الوقائع العراقية العدد ۱۵۵۲ " اعلان قرارات التسوية لمركز كركوك " ص ٥ وملحق العدد ١٥٥٣ " اعلان قرارات التسوية لمركز كركوك " ص ١٢

الجدول السادس

بيان ما تمت تسويته من الاراضي المتروكة لغاية ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الالوية (بالكيلومترات المربعة)

انسبة الاراضي المتروكة	مجموع الاراضي	مساحة الاراضي	
الى المجموع	التي تمت	المتروكة التي	اللوا.
في المئة	تسويتها	قت تسويتها	
1' Y'z	7,911°0Y1	(o. 'YY1	بغداد
٠٬ ١١	2(141/20	2'097	الكوت
1° YY	146,477	10'777	کر کوك
7 17	1,714'AY2	47,4 AM	الدليم
16.1	YV'mmm	٠٬٨٨٢	الحلة
1-44	۹٬۶۶۲٬۷۵۲	1.7'.09	المجموع

٧ حقوق العقر

يراد بجقوق العقر حقوق تبتى لصاحب الارض الاصلي (٢٢) اذا كانت الحكومة قد نزعت الارض منه لاهماله استثارها بنفسه او بالواسطة او لسبب آخر وسلمتها الى غيرة ليتصرف بها ويستغلها مشترطة ان يحفظ لصاحب الارض ولسلالته الحق بجزء نسبي من غلة اللارض . (٢٢) وهذا يشبه الرسم الذي يؤدًى الى المالك الغائب عن ارضه بعد ان اصبح

⁽٧١) نقلًا عن المصدر الماخو ذمنه الجدول الاول

⁽٧٢) حدد الشارع (صاحب الارض) في قانون العقر بانه يطلق على : (أ) صاحب الملك فيما يختص بالاراضي المعلوكة (ب) صاحب الطابو فيما يختص بالاراضي المغوضة بالطابو (ج) صاحب اللزمة فيما يختص بالاراضي الممنوحة باللزمة (د) الحكومة فيما يتعلق بالاراضي الاميرية الصرفة – قانون حقوق العقر (رقم ٢٥) لسنة ١٩٣٢ المادة الاولى

⁽٧٣) فهمي السابق ذكره ص ٢٧

محروماً من حق التصرف بها او الاشتراك في استغلالها · وحقوق العقر تسجل في سجلات الاراضي باسها · اصحابها · ويؤخذ من بعض المصادر الرسمية (٧٤) ان حيازة حقوق العقر في العراق حصلت كلها قبل سنة ١٨٧٠ · وقد اعترف بها في فرمان ولاية مدحت باشا الذي احتوى على بعض احكام تتعلق بجقوق العقر (٧٠)

اما مقدار الحصة من غلة الارض التي تعطى لصاحب العقر فتتراوح بين ٢ و في المئة من الغلة المكوّرة (اي غير الصافية) • (١٦) ولم تكن هذه الحصة ، قبل نحو عشر سنوات مضت ، تعتبر وقرأ ثقيلًا على عاتق الفلاح لان الاراضي كانت في الغالب تزرع زراعة خفيفة ، الا انه بعد ان كثر انشاء المضخات الكبيرة وارتقت وسائل الري الاصطناعي وبعبارة اخرى بعد ان ازدادت اكلاف الانتهاج الزراعي – اصبحت حقوق العقر عائقاً في سبيل ترقية الزراعة في الاراضي المقيدة بهذا القيد (٣)

وتلافياً لهذه الحالة اصدرت الحكومة العراقية قانوناً يحق بوجبه لصاحب الارض الحالي استملاك حقوق العقر فيها لقاء تأدية عوض نقدي لصاحب العقر وفي حالة عدم الاتفاق بين الفريقين يعين مقدار التعويض ١٥ ضعفاً من المعدل السنوي لحصة العقر المجباة في خلال ثلاث سنوات قبل الاستملاك على ان لا يقل التعويض عن ١٥ فلساً لكل دوخ (٨١) وقد نص قانون العقر المشار اليه على ان حقوق العقر تطفأ اذا اصبحت عائدة الى صاحب الارض ولا يجوز احياؤها ثانية (٢٩)

ويؤخذ من قانون العقر لسنة ١٩٣٢ ان الارض المعقورة تكون اما مملوكة او اميرية من احد اصناف الاراضي الاميرية الثلاثة · ولكنه يظهر من مراجعة إعلانات قرارات التسوية (المنشورة كملاحق للوقائع العراقية) ان الارض المعقورة قد تكون موقوفة وقفاً

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq, for (۲۱)
۱۷۲ عدد ۱۹۲۸ (۱۹۲۸) the Year 1927

⁽٧٥) فهدى السابق ذكره ص ص ٢٧-٦٨

⁽٧٦) المصدر نفسه ص ٢٧ و Report on Irag for 1927 السابق ذكره ص ١٧٤

⁽۷۷) Raport on Iraq for 1927 السابق ذكره ص ۱۷۲

⁽٧٨) قانون حقوق العقر السابق ذكره المادة الثانية

⁽٧٩) القانون نفسه المادة السابعة

غير صحيح والتصرف بها مفوضاً للافراد · (٠٠) كما ان صاحب العقر قد يكون ادارة وقف اذ يؤخذ من الاعلانات السابقة الذكر ان جزءًا كبيراً من الاراضي المفوضة بالطابو في لواء كركوك معقورة وحصة العقر فيها تعود الى دائرة اوقاف كركوك

وفياً عدا حصة العقر التي تؤدى الى صاحب العقر تخضع الارض المعقورة لكافة الضرائب الاعتيادية التي تجبى الى الخزينة العمومية من الاراضي حسب اصنافها

٨ الوقف

الوقف عند الفقها، حبس العين على ملك الواقف والتصرف بالمنفعة كالعارية (١١) هذا عند الامام الي حنيفة ، وقيل هو حبس العين على ملك الله ، ويطلق الوقف ايضاً على المال الموقوف من قبيل التسمية بالمصدر ، وهو كثير الشيوع في البلدان الاسلامية واقرب شيء اليه في القانون الانكليزي هو ما يسمونه (ترصت (Trust) ، فالاملاك الموقوفة هي املاك محبوسة او مرصدة لغايات دينية او خيرية او لفائدة عائلية ، وتختلف صفة الاوقاف حسب الغرض الذي تخصص لاجله فاحياناً (يمكون الغرض الذي تخصص له مؤسسة دينية او خيرية صرفة كالجوامع والمدارس والمياتم والتكايا والمدافن والمستشفيات ويسمى هذا الوقف وقفاً خيرياً واحياناً يكون الغرض من الوقف حفظ الاراضي او الاملاك في حوزة الواقف او ذريته طبقاً لنظام تسلسل او انتقال يعينه الواقف في صك الوقف ويسمى هذا الوقف وقفاً ذرياً ، وهو لا يخلو من غرض خيري عام لا يظهر الا في حالة انقراض ذرية الواقف فيؤول الوقف اذ ذاك الى مصرف مؤبد لا ينقطع كالفقرا، (١٨)

وهنالك نُوع آخر من الوقف هو مزيج من النوعين السابقي الذكر قوامه تخصيص جزء نسبي معين من ربع الأرض او الاموال الموقوفة لغرض خيري والباقي لذرية الواقف والغرض

 ⁽٨٠) انظر الوقائع العراقية ملحق العدد ١٥٦٤ " اعلان قرارات التسوية في مركز كركوك "
 ص ص ١-٧٠

⁽٨١) بطرس البستاني (محيط المحيط " (بيروت ١٨٦٩) ص ٢٢٧٨

⁽۸۲) سعيد حماده (النظام الاقتصادي في سوريا ولبنان " (بيروت ١٩٣٦) ص ٥٥

⁽۸۳) دعيس المر السابق ذكره ص ١٧

من هذا النوع ضان ربيع ثابت لذرية الواقف وصيانة الملك الموقوف من ان يصادر او معندى عليه (٨٤)

ويقسم الوقف من اعتبار آخر الى نوعين : وقف صحيح ووقف غير صحيح . فالوقف الصحيح هو في الاصل ارض مملوكة يحولها صاحبها الى وقف فتصبح الارض ورقبتها وحقوق التصرف فيها وكل الفوائد الناتجة عنها موقوفة . ويتبع الوقف الصحيح قوانين الشرع الاسلامي وتنظر قضاياه امام المحاكم الشرعية (٥٠) لا المدنية ولا تنطبق عليها احكام قانون الاراضي العثاني (٨١)

اما الوقف غير الصحيح فهو يشمل الاراضي المفرزة من الاراضي الاميرية التي اوقفها السلاطين او غيرهم من اصحاب السلطة وخصصوا منافعها العائدة الى الدولة من عشور ورسوم اميرية لجهة ما . (١٨) وقد يكون الواقف فرداً من الافراد له حق التصرف بقطعة من الاراضي الاميرية (ولكن رقبة الارض ليست له) فيكون الموقوف نصيبه من غلة الارض . وكان يشترط لمثل هذا الوقف ان ينال الاذن السلطاني . ويعبر عن هذا النوع من الوقف شرعاً بلفظة " ارصاد " . (٨٨) وقد يكون الموقوف حق العقر المترتب على الرض ما (٨٦)

واهم معضلة تتعلق بالوقف الخيري هي ام ادارته فني زمن الحكم العثاني حين كانت ادارة الاوقاف منوطة مباشرة بالاستانة عاصمة السلطنة كان الخلل والفساد سائدين على ادارتها لعدم نزاهة صفار موظني الادارة وضآلة المرتبات التي كانوا يتناولونها ولهذا كان ربع الاوقاف ، على ضخامته ، يتبدد ويذهب جانب كبير منه في النفقات الادارية فلا ربع الاوقاف ، على ضخامته ، يتبدد ويذهب جانب كبير منه في النفقات الادارية فلا يستى من الربع للاعمال الخيرية او لاصلاح العقار الموقوف الا النزر اليسير (١٠)

ولما انتقلت ادارة الاوقاف الى الحكومة العراقية وجدت ان ما تمكن فيها من الفساد

⁽٨٤) فهمي السابق ذكره ص ٦٥

ک الندن ۱۸۹۳ (لندن ۱۸۹۳) F. Ongly, The Ottoman Land Code

⁽ Young السابق ذكره ص ٧٠

⁽۸۷) الصدر نفسه

⁽٨٨) دعيس المر السابق ذكره ص ٢٥

⁽٨٩) انظر القسم السابق

اليويورك ١٩٢٩) ص R. Coke, The Heart of the Middle East (٩٠)

يستحيل اصلاحه في وقت قصير ولا سيما ان الموظفين الاتراك حين غادروا البلاد نقاوا معهم السجلات والقيود والمستندات الرسمية فلم تجد الحكومة العراقية سجلات وافية للاملاك الموقوفة كما ان ايرادات الاوقاف كانت باقية دون تحصيل منذ عدة سنوات . (١١) ولكن على رغم ذلك جرت اصلاحات عديدة ذات شان في عهد الانتداب البريطاني وتطورت مديرية الاوقاف من ادارة مختلة النظام يعتور ميزانيتها العجز في كل سنة الى ادارة منظمة تبدي نشاطاً محوداً في سبيل ترقية مواردها وانفاقها في الاوجه الخيرية المنطبقة على اغراض الوقف (١٢)

وترى في الجدول السابع بياناً لايرادات مديرية الاوقاف من سنة ١٩٢٠ الى الوقت. الحاضر كما تظهر في ميزانياتها

ويعزى هبوط الايزادات بعد سنة ١٩٢١ (التي كانت فيها على معظمها) الى هبوط الجارات املاك الوقف ولا سيما المنازل والمحلات التجارية . ولولا انشاء عدد من المنازل الحديثة التي اصبحت تدر ربعاً حسناً زادت به ايرادات المديرية لكان الهبوط اكثر مما هو الآن (١٩٠)

وقد اجتازت ادارة الاوقاف تقلبات عديدة منذ الاحتلال البريطاني فانها رفعت في بادىء الامر الى منزلة وزارة في سنة ١٩٢٠ وعين لها مفتش عام استشاري بريطاني وظلت كذلك الى سنة ١٩٢٩ حين اعيدت ثانية الى رتبة مديرية تحت رئاسة مدير عام (١٤)

و بوجب المادة ١٢٢ من القانون الاساسي العراقي جعلت ادارة الاوقاف الاسلامية مديرية من جملة مديريات الحكومة العراقية الرسمية وجعلت ادارتها وميزانيتها ، نظريًا ، خاضعة لمراقبة مجلس الوزرا، والبرلمان كسائر دوائر الحكومة الا ان ميزانيتها لا تدخل ضمن الميزانية العامة ، ولما كانت الحكومة لا ترغب في التدخل كثيراً في الشؤون الدينية اصبحت هذه الادارة تتمتع بقسط فوق العادة من الاستقلال ، وللسبب عينه كان المندوب السامي البريطاني في عهد الانتداب يجتنب التعرض لشؤونها مقتصراً على ابداء ملاحظات

⁽۹۱) Report on the Progress of Iraq السابقذكره ص ۲۲۹

⁽۹۲) المصدر نفسه

⁽٩٣) المصدر نفسه ص ٢٥١

⁽⁹²⁾ المصدر نفسه ص ١٩٤

من حين الى آخر يقترح بها الطرق المناسبة لاستخدام موارد الاوقاف في سبيل النفع العام(٥٠)

البرادات مديرية الاوقاف العامة من سنة ١٩٢٠–٢١ الله سنة ١٩٣٦–٣٧ (٩٦)

دينار	السنة
170,70.	r1-197.
711, Y···	77-1971
102,440	7-1977
109,00	72-197
122,000	70-1972
107,440	47-1940
17,270	74-1417
סיד,דרו	TA-197Y
112/200	79-1974
110,440	m1979
111,770	m1-14m.
1.7,.54	mr-19m1
94,014	mm-1 9mm
447,74	1-1-1 dbh
11,100	ro-19rz
THE REPORT OF THE PARTY OF THE	m7-19m0
1	my-19m7

ولغايات ادارية قسمت ادارة الاوقاف الخيرية الى ثلاثة فروع رئيسية وهي : أ –

Report by His Majesty's Government انظر ایضاً ۲۰۰۰ انظر می من ۱۹۲۰ کی الصدر نفسه ص ص ۲۲۰ من ۱۹۲۰ انظر ایضاً ۱۹۲۰ کی در ۱۹۲۰ ص ۲۲۰

⁽٩٦) ارقام سنوات ١٩٢٠–٢١ الى ١٩٢٩–٣٠ ماخوذة من كتاب Report on the الموذة من كتاب ٣٠-١٩٢٠ الموقاف كما هي Progress of Irag السابق ذكره ومن سنة ١٩٣٠–٣١ وما بعدها عن ميزانيات الاوقاف كما هي مدرجة في مجموعة القوانين والانظمة العراقية للسنوات المشار اليها

الاوقاف العمومية (المضبوطة)، ب - الاوقاف النبوية، ج - اوقاف العتبات المقدسة و (٩٧) ويشمل القدم الاول جميع الاراضي والاملاك التي نقلت ادارتها من ايدي امناه (متولين) خصوصيين الى مديرية الاوقاف والقدم الثاني - اي الاوقاف النبوية - يشمل الاراضي والاملاك التي رصد ربعها - على قدر ما امكن تحقق الاغراض الاصلية الموقوفة لاجلها - لاعانة الفقراء في المدينة المنورة و وتقوم مديرية الاوقاف بهمة متولي الوقف في المعاملات المختصة بهذا القدم من الاوقاف واما القدم الثالث اي اوقاف العتبات المقدسة ، فهو عبارة عن تخصيصات غير ذات شان يتألف بعضها من رسوم الدفن وقد رصد ربعها للقيام بنفقات العتبات المقدسة في كربلا، والنجف والكاظمين وسامراء ونبطت ادارتها مباشرة بديرية الاوقاف

اما الاوقاف الخاصة باليهود والمسيحيين وغيرهم من الطوائف غير الاسلامية فهي غير خاضعة لسيطرة الحكومة بل تخضع لادارة رؤساء الطوائف الروحيين كالبطاركة والمطارنة والحاخامين وغيرهم (١٨)

واما الوقف الذري فيديره امناء خصوصيون يكون بعضهم تحت ادارة الروساء الروحيين وهؤلاء الامناء او متولو الاوقاف ليست لهم سلطة لبيع الاملاك الموقوفة واكنه يجوز لهم في احوال معينة استبدال الملك بملك آخر يساويه او يزيد عنه في القيمة وهم مقيدون في ادارتهم للاوقاف بمراعاة الشروط الاصلية المبينة في صك الوقف (او الوقفية)

واذا نظرنا الى نظام الوقف من وجهة اقتصادية نجد ان له حسنات ومساوى ويمكن تلخيص حسنات الوقف الخيري في نقطتين : اولاهما انه يعدل عدم المساواة في الثروة بين طبقات الشعب اذ ان جزءا من تركات الاغنيا، يستعمل لمساعدة الفقرا، والمساكين، والثانية انه اذا أخمنت ادارة الاوقاف ادارة حسنة بمكن اغا، الفائدة التي تجنى من الاملاك اذ يصبح في الامكان ادارتها بكيفية منتجة لاتساعها وامكان استخدام عال اكفا، وتشغيل الات ميكانيكية مما لم يكن ممكناً الانتفاع به لو ظلت تلك الاملاك الموقوفة قطعاً صغيرة بايد متفرقة

واهم عيوب الوقف الخيري هي : (١) انه يقتضي نظامًا اداريًا متقنًا فيه ما فيه من

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq, 1926 (9Y)

⁽٩٨) المصدر نفسه لسنة ١٩٢٣ ص ٢٢٠

الصعوبة وزيادة النفقات بالنظر الى اتساع الاملاك الموقوفة وصعوبة العناية بها · (٢) انه كثيراً ما ينشأ عن عدم كفاءة الادارة وعدم ضبط شؤون الوقف مجال للتلاعب والسرقات · (٣) ان تشتت الاملاك الموقوفة وتوزعها في اماكن متفرقة يجعل ضبط ادارتها من الادور الصعمة للغابة

واما الوقف الذرّي فأهم فائدة له هي صيانة مصالح ذرية الواقف من عواقب تبديد الثروة ، فربط التركة بالوقف يضمن للورثة ايراداً ثابتاً كل ايام حياتهم ، الا انه مقابل هذه الفائدة تجد لهذا النوع من الوقف عيباً مهماً وهو تقسيم ديع الوقف الى حصص صغيرة تنقص قيمتها كلما ازداد عدد الذين ينتفعون من الوقف فيضعف الاهمام بالاملاك وتشط الهمم في امر التحسين ، وقد عرضت مؤخراً على البرلمان العراقي لائحة قانون لالغا، الوقف الذري ، ولكنه بعد ان دارت المناقشة في هذه اللائحة رفضها البرلمان

وترى في الجدول الثامن بيان مساحة الاراضي الموقوفة التي تمت تسويتها حتى آخر شباط سنة ١٩٣٦ مع مقابلتها بمجموع مساحة ما تمت تسويته من الاراضي الى ذلك التاريخ

انجدول الثامن

بيان ما تمت تسويته من الاراضي الموقوفة لغاية ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ – مفصلة حسب الالوية (١١) (مالكيلومترات المربعة)

ا نسبة الاراضي الموقوفة الى	مجموع مساحة	مساحه الاراضي	1 2 2 72 12
مجموع مساحة الاراضي	الاراضي التي قت	الموقوفة التي تمت	اللواء
في المَّهُ	تــويتها	تسويتها	
٥٬٧٢	7,911°041	174. hh	بغداد
-	2(141,44		الكوت
۲۱٬۰	144,011	70,0A1	كركوك
AL 200 -	1/11/17	_	الدليم
_	44,hhh	-	司上
1199	9,777 407	717 ⁴ 7+2	المجموع

(٩٩) نقلًا عن المصدر الماخوذ منه الجدول الاول • ولم نستطع من المصدر الذي اخذنا منه هذه المعلومات تفصيل الاراضي الموقوفة الى وقف خيري او وقف ذرّي

٩ الارث والانتقال

تقسم قوانين الارث والانتقال فيما يتعلق بالاراضي الى نوءين: احدهما يتعلق بالاراضي المماوكة ملكاً صرفاً المماوكة ملكاً صرفاً صرفاً تتبع السرع الاسلامي (او الشريعة الدينية) وذلك لان صاحبها يملك حق رقبتها كما علك حق التصرف بها فحكمها بالنسبة اليه كحكم المال المنقول ولهذا تتبع قوانين الشريعة الاسلامية في تقسيم التركة بين الورثة فيعطى الذكر مثلًا ضعفي حصة الانثى . (١٠٠) وينتقل الملك الى الورثة بعد وفا، ما قد يكون على المورث من دين ، اما اذا لم يوجد ورثة شرعيون (قريبون او بعيدون) فينتقل الملك (بعد وفا، الدين) الى بيت المال او الخزينة العمومية وتصبح الارض اذ ذاك من الاراضي الاميرية الصرفة . (١٠١)

اما اذا كانت الارض من صنف الاراضي الاميرية فيكون انتقال حقوق المورث الى الورثة تابعاً للقوانين المدنية او بالاحرى لقانون الاراضي الذي ينص نصًا صريحًا على مثل هذه الانتقال (۱۰۳) ولذلك قيود وشروط لا حاجة الى تفصيلها هنا الا ان اهم فرق هو ان الاراضي الاميرية الموروثة تقسم بالتساوى بين الورثة الذكور والاناث

واما الحقوق التي تنتقل بالارث من المورث الى الورثة فهي نفس الحقوق التي كانت المورث في حياته فان كانت الارض مفوضة بالطابو انتقات حقوق الطابو الى الورثة لاجل غير محدود بشرط ان يقوم الورثة بالشروط التي يفرضها القانون ومع أن القانون العثاني يفرض دفع بدل المثل مجدداً عند مثل هذا الانتقال الا انه يظهر أن هذا الشرط لم يكن يراعى دائا في العراق (١٢٠) ولم ينص قانون تسوية حقوق الاراضي لسنة ١٩٣٢ على شروط الانتقال في اراضي الطابو ولكنه نص على شروط انتقال الارض الممنوحة باللزمة وذلك بإنها تنتقل طبقاً لاحكام قانون الاموال غير المنقولة (المؤرخ في ٣٠ ربيع الاول سنة ١٣٣١ه) ما لم توجد وصية تبين طريقة الانتقال الى اصحاب الانتقال القانونيين ومقداد

⁽١٠٠٠) انظر G. Young السابق ذكره المجلد الاول ص ٢٠٠٥ وما بعدها

⁽۱۰۱) الهاشمي ^{دو} مفصل جغرافية العراق "السابق ذكره ص ٣١٨

⁽١٠٢) قانون الاراضي العثاني لسنة ١٣٧٤ ه المادة ٥٠ — Young السابق ذكره المجلد السادس ص ص ٦٠ و ٦١

Report of the Tapu Dept. The Basrah Vilayet, 1919 (۱۰۳) ص

حصصهم فحينئذ تنفذ الوصية على ان لا يحرم اي كان من ارباب الانتقال الذكور من حصته التي يستحقها بموجب القانون المذكور (١٠٤)

واذا كانت حصة الوارث اقل من الحد الاقتصادي المعين بالنظام فعلى الورثة ان يتفقوا على تقسيم يراءى فيه الحد الاقتصادي ، والا تباع الارض كلها بالمزايدة ويقسم البدل بين الورثة .ويكون للورثة حق الاسبقية في المزايدة فاذا لم يتقدم احد منهم الى ذلك في ميعاد المهلة المعين (وهو غالباً ١٥ يوماً) تطرح الارض للبيع بالمزاد العلني دون قيد (١٠٥)

١٠ الالتزام او الايجار الزراعي

لا نعلم بالضبط مساحة الاراضي التي يتم استغلالها او زرعها عن يد مستاج ين مزارعين العدم وجود احصائيات تبين ذلك ولكننا لا نخطئ اذا قلنا ان معظم اراضي العراق استغلا على قاعدة الايجار بالمحاصة). وذلك لان معظم اراضي العراق اما اميرية صرفة تتولى الحكومة مباشرة امر التصرف بها وتاجيرها للمزارعين او الملتزمين واما اراض مماوكة او اميرية مفوضة بالطابو او ممنوحة باللزمة تكون حقوق التصرف فيها في الغالب بايدي طبقة الموسرين من مشايخ القبائل العربية والكردية او من اصحاب الثروة من سكان المدن المحرف ألكبرى كبغداد والبصرة والموصل او من اصحاب النفوذ والجاه الذين استولوا على الاراضي في الماضي مقابل تادية اثنان نجسة للغاية (١٠٠١) — وهؤلا، لا يقومون باستغلال الارض مباشرة على يؤجمونها الى صفرار المزارعين والفلاحين على قاعدة المحاصة او المشاركة في المحصول ويمن بالنظام من بقايا النظام الاقطاعي الذي كان سائداً في البلاد منذ العصور الوسطى ويكون الايكار في الغالب من سنة الى سنة ويمن لصاحب الارض في اي وقت شاء انهاؤه ويكون الايكار في الغالب من سنة الى سنة ويمن لصاحب الارض في اي وقت شاء انهاؤه الما عند نهاية السنة او عند الفراغ من جمع المحصول و فليس للفلاح حق دائم في استغلال الارض (١٠٠١) ولا ينتفع الا بجصته من غلتها السنوية وتؤخذ هذه عادة صنفاً لا نقداً ويختلف الارض (١٠٠١)

⁽١٠٠١) قانون اللزمة (رقم ٥١) لسنة ١٩٣٢ السابق ذكره المادة السادسة

⁽١٠٠) المصدر نفسه المادة السابعة

⁽١٠٦) الهاشمي "مفصل جغرافية العراق "السابق ذكره ص ٣٣٣

⁽١٠٧) مع انه لا يوجد قانون يوجب على صاحب الارض تجديد عقده مع المزارع لكنه لما كان صاحب الارض في الغالب شيخ القبيلة والمزارع من افراد قبيلته فلا يحق عرفًا ان ينتزع الشيخ الارض من المزارع ما دام قائمًا بما يترتب عليه من الواجبات

مقدارها باختلاف طرق الري الجاري استعالها وصنف الارض ودرجة مسؤولية الفلاح وطريقة التعامل الزراعي المتبعة في الناحية التي تقع فيها الارض

كيف تقسم غلة الارض ? يمكن القول ان القاعدة الاكثر شيوعًا لاقتسام غلة الارض بين صاحبها والفلاح المزارع هي ان تقسم الغلة مناصفة بينهما بعد اخراج حصة الحكومة (من اجرة ارض وثمن ماء) ونفقات الزراعة كثمن البذار واكلاف الري (اذا كان الري بالا لات الرافعة) ونحو ذلك والا ان هنالك فريقًا آخر ما عدا الحكومة له حصة من غلة الارض وهو "السركال" وهو بمثابة ناظر على الزراعة يتعاقد معه صاحب الارض للاشراف على عدد من الفلاحين مقابل حصة من غلة الارض وعليه فغلة الارض النسركال (١) الفلاح تقسم بين اربع جهات: (١) الحكومة (٢) صاحب الارض (٣) السركال (١) الفلاح او المزارع

حصة الحكومة من غلة الارض · اما حصة الحكومة فتختلف حسب صنف الارض وكيفية ادوائها واعتبادات اخرى تتعلق بجودتها او خصبها وقربها من بنادر تصريف المحصول ونحو ذلك · وقد سنت الحكومة في سنة ١٩٢٧ قانوناً لتعيين حصها من محصولات الارض · (١٠٨) وتجد ذلك مبيناً في الجدول التاسع

ويلاحظ من الجدول التاسع ان حصة الحكومة مؤلفة من ضريبة اعتيادية ورسوم ري واجرة ارض ، فالأولى كانت تؤخذ عن جميع الاراضي على اختلاف اصنافها وهي عبارة عن عشر المحصول (وقد ابدلت بعد اول نيسان سنة ١٩٣٢ برسوم الاستهلاك) والثانية تؤخذ عن الاراضي التي تروى سيحاً (او تاخذ الماء من جداول الحكومة) وتسمى ايضاً "حق الماء" واما الاراضي التي تستى بالآلات الرافعة او بالمطر فلا تتقاضى الحكومة عنها رسماً للري ، واما اجرة الارض او "حصة الملاكية" فلا تتقاضاها الحكومة الا عن الاراضي الاميرية غير المفوضة – ويراد بها هنا بنوع خاص الاراضي الممنوحة باللزمة – اذ ان الاراضي الاميرية الصرفة تحدد حصة الحكومة فيها مباشرة في عقد الايجارة وهي تشمل الاراضي المهومة بالطابع ضريبة العشر وحق الماء (ان كان الري سيحاً) واجرة الارض او رسم الملاكية ، واما الاراضي المفوضة بالطابو والاراضي المماوكة والموقوفة وقفاً صحيحاً فلا يؤخذ عنها اجرة ارض

⁽١٠٨) قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية (رقم ٢٠٠) لسنة ١٩٢٧ – " مجموعة القوانين والانظمة لسنة ١٩٢٧ " ص ص ١١١-١٢١

الجدول التاسع

حصة الحكومة من غلة الارض بوجب قانون (رقم ٢٤) لسنة ١٩٢٧

	, 1 1				
المجموع في الثة	رسم ملاكية او اجرة الارض في المئة	حق الماء في المئة	ضريبة العشر في المئة (١٠٩)	كيفية ريها	صنف الارض
٠٠٠ او ٢٥	۱۰ اوه او ۲		Sale of Str	The E	اميرية
او ۲۲ ونصف	و نصف (۱۱۰)	1.	1.	سيحا	غير مفوضة
10	0	لا شيء	1.	بالمطر	اميرية غير مفوضة
۱۲ ونصف	۲ و نصف			بالآلات	اميرية
10 11	او ۱ (۱۱۱)	لا شيء	1.	الرافعة	غير مفوضة
Y•	لا شيء	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	1.	لميحا	اراض مفوضة او مملوكة ً او موقوفة وقفاً صحيحاً
	لا شيء	لا شيء	1.	بالمطر او بالاً لات الرافعة	اراض مفوضة او مملوكة أو موقوفة وقفاً صحيحاً

(١٠٩) قد ابدلت هذه الضريبة برسوم الاستهلاك التي تجبى فقط عند بيع المحصول • انظر ورسوم الاستهلاك " في الفصل الحادي عشر ص ٥٠٢

(١١٠) ١٠ بالمئة إذا كانت اراضي السبح تستى بجداول دائمة الستى و في حالة عامرة او كانت قريبة من اسواق البيع

١٠ بالمئة ايضاً من جميع حاصلات اراضي السلب

• بالله من حاصلات اراضي السيح التي تسقى بجداول غير عامرة او بعيدة عن اسواق البيع

ونصف بالمئة اذا كانت اراضي السيح تروى بجداول لا تاخذ الماء الا في حالة فيضان الاخر
 وبصورة لا تكفي للارواء في بعض السنين

(١١١) ٣ ونصف بالمئة من الاراضي الخصبة او القريبة من الاسواق او التي يكون ارتفاعها في الصيف عن سطح الماء قليلاً

و في المئة من الاراضي التي تكون اقل خصبًا او ابعد عن الاسواق او إعلى من سطح الماء في الصيف او بعيدة عن ماخذ الماء

وتم في الوقت الحاضر تادية حصة الحكومة لقاء الري سيحاً ولقاء اجرة الارض بموجب قانون ضريبة الارض (رقم ٧٣) لسنة ١٩٣٦ على نسب تختلف عن النسبة المبينة في الجدول التاسع • قتبلغ رسوم حق الماء على الاراضي التي تستى سيحاً بصورة منتظمة عشرة بالمئة وعلى وبصورة غير منتظمة • بالمئة واجرة الاراضي على الاراضي السيحية او المطرية • بالمئة وعلى الاراضي التي تستى بالا لات الرافعة ٢ او ١ بالمئة وذلك وفقاً لعلو الرفع او بعد الارض عن الاسواق وغير ذلك

وعليه فحصة الحكومة من محصول الارض تتراوح بين نحو ١٠ و٢٥ في المئة تبعاً للاعتبادات السابق بيانها • وقد كانت حصة الحكومة في عهد الحكومة التركية تبلغ الحياناً ٥٠ في المئة (١١٢)

حصص صاحب الارض والسركال والفلاح . واما اقتسام الغلة بين صاحب الارض والسركال والفلاح فيتبع طرقاً تختلف في بعض المناطق عنها في مناطق اخرى . ونذكر فيما يلي بعض هذه الطرق معتمدين على مراجع مختلفة اهمها كتاب "مفصل جغرافية العراق" لطه باشا الهاشمي وكتاب "تقرير حول العراق" لاحمد افندي فهمي وكتاب المحلوب العراق الحديث اللاكتور متى عقراوي . وما نجده من للاكتور فاضل الجمالي وكتاب "العراق الحديث "للاكتور متى عقراوي . وما نجده من الاختلاف بين هذه المصادر ناشي أما عن اختلاف طرق التعامل الزراعي في بعض المناطق عنها في غيرها او لان بعض هذه المعاومات تقريبية لم يتوخ فيها التدقيق . واليك كيفية هذا التقسيم قبل استبدال ضريبة العشر بضريبة الاستهلاك :

(۱) أذا كانت الارض اميرية تحت تصرف الشيخ وكان الشيخ نفسه يدفع ثمن البذار يقسم المحصول الى ثلاثة اقسام متساوية فيعطى الثلث للحكومة والثلث العاحب الارض والثلث الباقي للفلاح (۱۱۲)

(٢) اذا كان الشيخ لا يدفع ثن البذار فتكون حصته السدس وحصة الحكومة الثلث وحصة الفلاح اذ ذاك تبلغ النصف (اي ما يبقى بعد اسقاط حصة الشيخ وحصة الحكومة) (١١٤)

⁽١١٢) فهمي السابق ذكره ص ٢٨

بنة F. Jamali, The New Iraq : Its Problem of Bedouin Education (۱۱۳) انيويورك سنة (انظر ايضًا فهمي السابق ذكره ص ۷۸)

السابق ذكره ص ٨٣ Jamali (١١٤)

(٣) اذا كانت الارض تخص القبيلة اجمالاً وكانت مسجلة باسم الشيخ تكون حصة الشيخ 1. في المئة والباقي يعود الى الفلاح بعد دفع حصة الحكومة وهي الثلث

(٤) أذا كانت الارض تخص الشيخ فحصة الحكومة خس المحصول والباقي يقتسم مناصفة بين صاحب الارض والفلاح (١١٥)

وفي ضروب التقسيم هذه لم تذكر حصة السركال . وهي تكون اما من حصة صاحب الارض او من حصة الفلاح الوث الفلاح الثلث ويقسم الثلث الباقيان بعد دفع حصة الحكومة (اي ٣٠ بالمئة) بين السركال والشيخ (صاحب الارض) (١١٦)

(ه) واما في الاراضي المملوكة والاراضي المفوضة بالطابو فقد كانت القاعدة العامة ان تقسم غلة اراضي السيح الى خمس حصص متساوية تعطى واحدة منها للحكومة واثنتان للفلاح والحصتان الباقيتان لصاحب الارض والسركال معاً . واما في اراضي السقي فتقسم الغلة الى عشرة اقسام : واحد للحكومة وخمسة للفلاح واربعة للملاك والسركال (١١٧)

وفي الاراضي المسقاة بالمطركان تقسم الغلة هكذا: ٢٠ بالمئة للحكومة و٢٠ بالمئة لصاحب الارض و١٠ بالمئة للسركال و٥٠ بالمئة للفلاح (١١٨) وذكر الهاشمي ايضاً نسباً اخرى منها في الاراضي التي تروى بالسيح: ربع للحكومة ونصف للفلاح وربع للسركال والملاك واذا دفعت مساعدات مالية للفلاح واعطي البذور تكون حصة الفلاح الربع والثلاثة الارباع الباقية بعد اخراج حصة الحكومة تدفع للملاك وجزء منها للسركال (١١١)

وذكر فهمي ان الطريقة المتبعة في منطقة الشامية (لواء الديوانية) هي : الثلث للفلاح و٣٠ بالمئة للحكومة والباقي وهو ٣٦ وثلثان في المئة للسراكيل والمشايخ · وهذا

⁽¹¹⁰⁾ المدر نفسه

⁽١١٦) فهمي السابق ذكره ص ٧٨

⁽١١٧) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق " ص ٣٢٥

⁽١١٨) المصدر نفسه • ولكن هذا لا ينطبق على قانون سنة ١٩٢٧ اذ ان حصة الحكومة من الاراضي المطرية لا تتجاوز • ١ بالمئة اذا كانت الارض غير مفوضة (اي • ١ بالمئة ضريبة العشر و • بالمئة اجرة الارض) ولعل المقصود ان هذه النسبة تؤخذ من بعض الاراضي الاميرية الصرفة

⁽١١٩) الممدر نفسه

بعد ان خفضت حصة الحكومة من الثلث الى ٣٠ بالمئة ويظهر منه ان تخفيض حصة الحكومة كان في مصلحة السراكيل والمشايخ ولم يستفد منه الفلاح شيئاً . (١٢) وقد الشار الدكتور عقراوي الى اجحاف آخر لحق بالفلاح بعد اصدار قانون الاستهلاك الذي تجبى جوجبه ضريبة العشر على ما يباع او يصده من المحصول فقط وفان حصة الفلاح من المحصول لم تزد عن الثلث ولكن هذا الثلث اصبح خاضعاً لضريبة الاستهلاك وهي عشر ما يبيعه الفلاح في الاسواق من محصوله وكانت قبلًا حصته ثلث المحصول يتصرف به كما يشاء دون ان يدفع ضريبة عليه حين يبيعه اذ تكون الحكومة قد استوفت كل حصتها عند اقتسام المحصول (١٢١)

حقوق وواجبات كل من اصحاب الشان في استغلال الارض . هذا ما يقال بشان اقتسام غلة الارض بين الحكومة وصاحب الارض والسركال والفلاح . وهو كما رأينا يختلف باختلاف صنف الارض وطرق ريها ونوع محصولها وطرق التعامل الزراعي المعتدادة وهي تختلف بين مكان ومكان . واما من جهة حقوق وواجبات كل من صاحب الارض والسركال والفلاح فيما يتعلق بادارة شؤون الزراعة فهذه لم تكن قبلًا محددة بصورة واضعة والسركال والفلاح فيما يتعلق بادارة شؤون الزراعة فهذه لم تكن قبلًا محددة بصورة واضعة او صريحة وكانت سبباً لمشاكل ومنازعات متعددة فاصدرت الحكومة العراقية في سنة الاصريحة والسركال والفلاح . وهاك خلاصة ما تضمنه هذا القانون بشان علاقاتهم صاحب المزرعة والسركال والفلاح . وهاك خلاصة ما تضمنه هذا القانون بشان علاقاتهم غو بعضهم البعض (١٦٢)

"صاحب المزرعة " . يطلق على كل من يمارس الزراعة في ارض تستى سيحاً الم بالمضخات او بوسائط اخرى او ديماً (بالمطر) ، بصفته متفوضاً في ارض اميرية او ذا حق وقفي في ارض موقوفة او مالكاً في ارض مملوكة او صاحب لزمة في ارض ممنوحة باللزمة او ماذوناً من جانب الحكومة او متعاقداً معها بقاولة للاستثار الزراعي في ارض اميرية

⁽۱۲۰) فهمی السابق ذکره ص ص ۸۰ و ۸۱

⁽۱۲۱) عقراوي (العراق الحديث " (بغداد سنة ١٩٣٦) ص ١٣٣١

⁽۱۲۲) قانون حقوق وواجبات الزراع (رقم ۲۸) لسنة ۱۹۳۳ – "مجموعة القوانين والانظمة لسنة ۱۹۳۳ " م ص ۱۹۳۳ ۳۲۳ النظمة المنت ۱۹۳۳ "

صرف او صاحب مضغة انيطت به ادارة الارض او كان مستاجراً اللارض المذكورة من هؤلاء او وكيلًا عنهم في ادارة زراعته

وحقوقه وواجباته كما يلي :

أ — تعيين مقدار البذور الواجب زرعها او المساحة التي تخصص لها

ب — افراز الاراضي الصالحة لزراعة نوع من البذور وتنسيب القسم الذي يزرع منها في موسم معين على ان ياخذ بنظر الاعتبار عدد الافدنة واصول المناوبة الزراعية ولزوم محافظة القوة الانباتية في الارض

ج - تخصيص موقع ومساحة معينة من الارض للزرع في كل موسم

د – تخطيط اقنية الستى واتجاهاتها

ه — تعيين اوقات الحرث واساليبه المعتادة

و — اختيار اجناس البذور وانواعها على ان لا يمنع الفلاح من زرع ما يكني لمعيشته من الحبوب

ز — تعيين اوقات الستي وكيفية توزيع المياه بين اقسام الارض

ح - تعيين مواعيد الحصاد والقص واللقط الخ

ط — تعيين اوقات وامكنة جمع الحواصل الزراعية ونقلها

ي — تعيين التدابير التي تقتضيها المحافظة على المزروعات والمنتوجات من الآف_ات ومن التجاوز عليها

ك - السعي لتحسين الزراعة باستعمال الاساليب والآلات والوسائل اللازمة لذلك (١٢٢)

" السركال " . هو كل شخص تقاول معه صاحب المزرعة ليترأس عدداً من الفلاحين عني ادارة الزراعة وذلك لقاء حصة من النتاج الزراعي او حق ما حسب المقاولة

وواجباته تشمل ما يلي :

أ - تاليف الافدنة بالعدد الذي يعينه صاحب المزرعة

ب — توجيه الفلاحين الى كل عمل يقتضيه نوع الزرع واسلوبه ونجاح نتاجه ومراقبة العمال الفلاحين

ج - تنفيذ الترتيبات المقررة من قبل صاحب المزرعة ضمن ما له من الصلاحيات

(١٢٣) قانون حقوق وواجبات الزراع (رتم ٢٨) لسنة ١٩٣٣ المادة الثالثة

د - مراقبة وصيانة المزروعات من الآفات الزراعية والارضية ومن الاعتداء عليها وتستمر واجباته طول مدة المقاولة او السنة الزراعية وكذلك الى حين جمع نتاج الزراعة الجاري العمل من اجله (١٢٤)

" الفلاح" . هو كل شخص يقوم بالزراعة حسب مقاولته مع صاحب المزرعة او باذن منه مقابل اخذه حصة من النتاج الزراعي تدعى " حصة الفلاحة " او لقاء اجرة معينة وواجباته :

أ — ان يزرع المزروعات المقرر زرعها ويسعى في انمائها والمحافظة عليها وجمعها ونقلهــــا داخل المزرعة الى الاماكن المخصصة لها

ب – ان ينفذ الترتيبات والمقررات الصادرة من صاحب المزرعة او السركال ج — ان يسعى فوراً لدرء الآفات الطبيعية او الارضية او الاعتداء عليها واخبار السركال او صاحب المزرعة عن ذلك

د - ان يقوم بالاعمال التي يكلفه بها السركال

وتستمر واجبات الفلاح المذكورة طول مدة المقاولة او السنة الزراعية وكذلك الى حين جمع نتاج الزرع الجاري العمل من اجله (١٢٠)

عيوب النظام الحالي على وغم ما سن من القوانين والانظمة لا تزال الطريقة الحالية المستصرف بالاراضي عائقاً يقف في سبيل تقدم البلاد اجمالاً وتقدم زراعتها بنوع خاص و وبعا كان بعض السبب في ذلك جهل الفلاحين حقوقهم و كيفية التوصل الى احرازها و بعضه انه لم يض بعد الوقت الكافي لاظهار مفعول هذه القوانين التي يقصد منها اصلاح الاحوال وعلى كل فانه يؤخذ نما يوجه من الانتقاد على النظام الحالي انه لا يوافق مصلحة احد الا اذا استثنينا بعض اصحاب الاراضي الاغنياء الذين يسكنون المدن والذين تقع اراضيهم في منطقة يكون نفوذ الحكومة قوياً فيها ويستطيعون استدرار الربع من اراضيهم دون عنا ولكن حالة الرخاء هذه لا تدوم لهم اذا كان النظام نفسه ، كما يخشى البعض ، يؤدي الى استنزاف خصب الارض وبوارها

ومن اهم عيوب النظام الحالي من وجهة نظر صفار الفلاحين عدم وثوقهم من الاستقرار

⁽١٢٤) القانون نفسه المادة السادسة

⁽١٢٥) القانون نفسه المادة التاسمة

في الارض لمدة طويلة . (١٦١) وذلك سوائه كان صاحب الارض مالكاً لها او مفوضاً اياها بالطابو او صاحب لزمتها او كانت الارض اميرية صرفة والفلاح مستاجراً لها اما من الحكومة مباشرة او من ملتزم آخر (يكون بالطبع اقوى منه مالية ونفوذاً) . فإن الفلاح لا يجد حافزاً لبذل الجهود او الاموال في سبيل تحسين الارض تحسيناً دائاً ما دام معرضاً لان تنتزع منه الارض (١٢٧) دون ان يجني كل الفائدة التي يامل الحصول عليها من وراء التحسين وربا كان من الممكن تلافي هذا العيب لو سن قانون يضمن للفلاح تعويضاً عن كل ما بذله من الجهود او الاموال في سبيل ما ادخل على الارض من الاصلاحات الدائمة الاثر او باعطائه حصة نسبية من الزيادة التي تحصل في قيمة الارض حين تخليه عنها عما كانت عليه حين ابتدائه في استغلالها . ولكن لم يسن تشريع من هذا القبيل فيا نعلم . وربا كانت الحسنة الوحيدة للنظام الحالي من وجهة نظر الفلاح هي انه في حالة امحال المواسم لا يضطر فوق خسارته وضياع اتعابه الى تادية اجرة عن الارض كما كان يضطر ان يفعل لو كان الايجاد ببدل سنوي مقطوع اما نقداً او صنفاً

واذا نظرنا الى تطبيق هذا النظام على الاراضي الاميرية الصرفة حيث تتولى الحكومة مذاتها تاجير الارض نجد انه يخلق شعوراً بعدم الطمأنينة ليس عند الفلاحين الصغار فقط بل عند كثيرين من زعماء القبائل الذين يرون انهم في كل حين معرضون ، لاسباب سياسية او خلافها ، الى انتزاع النصرف بالارض من ايديهم ، وفوق ذلك فان هولاء الزعماء او المشايخ يقلّدون احياناً سلطة رسمية لجباية الضرائب وتاديتها للحكومة (١٢٨) وهم يضطرون الى دفعها نقداً بينا يجبونها صنفاً فاذا هبطت اسعار المحصولات تعرضوا للخسارة (١٢٦)

كيف حاول الاتراك معالجة مشكلة الاراضي الاميرية الصرفة ? لايجاد علاقة ثابتة بين المزارعين والاراضي التي يستغلونها رأت الحكومة التركية في اوائل الثلث الاخير من القرن الماضي ان توزع ما امكن من الاراضي الاميرية غير المفوضة على الافراد بقصد تشجيعهم

⁽¹⁷⁷⁾ Jamali السابق ذكره ص ٨١

⁽۱۲۷) المدر نفسه

⁽١٢٨) قد انخذت الحكومة هذا التدبير لتضمن دفع الضرائب وهو من بقايا العهد التركي حيث كان صافي الضرائب التي تجبى يتوقف على قوة او ضعف نفوذ القبيلة • وكثيرًا ماكانت الحكومة تضطر الى الاستمانة بالقوة المسلحة لجمع الضرائب • انظر Jamali السابق ذكره ص ٨٢

⁽١٢٩) المصدر نفسه ص ٨٥

على اعمارها واستغلالها بدلاً من ان تبقى بايدي الحكومة دون ان يستفيد منهـــا احد . وانفاذًا لهذه الخطة شرعت في زمن ولاية مدحت باشا في حملة غرضها تشجيع المتمولين والوجهاء على تفوض قطع متسعة من الاراضي مقابل اثمان بجسة للغاية • وكانت نظرية الولاة الاتراك ان هولاء الافراد الاغنياء الذين تفوض اليهم الاراضي اوفر مقدرة على استثارها من صغار الفلاحين لو فوضت اليهم فيبذلون جهودهم في اعمارها طمعاً بالكسب وذلك يعود بالفائدة على خزينة الحكومة وعلى الاهالي ايضًا . وقد لقيت هذه الحملة نجاحًا في المنطقة الشمالية التي تعتمد الزراعة فيها على الامطار وحيث تعود الاهالي ان يسكنوا في القرى تحت حماية الاغوات او غيرهم من الاعيان . وكثيراً ما كان الزعيم المحلي يصبح وسيطاً بين الاهالي والحكومة المركزية فيجبي الاعشار للحكومة ويحتفظ لنفسه بجصة كبيرة من الغلة الزراعية • ولما تقدمت وسائل العمران وتحسنت المواصلات صار الزعاء يرغبون في سكني المدن فانتقل كثيرون منهم اليها واحتفظوا بجقوق تصرفهم في الاراضي واخيراً سجلوها باسمأئهم دون اعتبار للحقوق القديمة التي اكتسبها اولئك الذين ظلوا سنين طويلة يستغلون الارض بصورة منتظمة فيحرثونها ويرعون مواشيهم فيها . (١٢٠) زد على ذلك ان المتمولين من سكان المدن كانوا دامًّا ينظرون الى هذه الاراضي في المناطق الشمالية بعين الرغبة في امتلاكها لخصبها ويبذلون غاية وسعهم لابتياعها . فاصبح الجانب الاكبر من الاراضي الزراعية يخص الاغنياء واصحاب النفوذ من سكان الموصل وكركوك وادبيل وغيرها (١٣١) واما في الجنوب فلم تنجح الحملة المشار اليها كثيراً لاسباب عديدة من جملتها صعوبة الزراعة في هذه المنطقة لقلة الامطار وعدم كفايتها لانتاج المواسم وضرورة الاستعانة بوسائل الري الاصطناعي (١٢٢) وذلك يقتضي مبالغ كبيرة من المال لم يكن في طاقة كثيرين منهم الحصول عليها . ولكن قسماً كبيراً من الاراضي الواقعة على ضفاف الانهر والاهوار كانت قد احتلته القبائل العربية وهذه الاراضي ظل التصرف الفعلي بها في ايدي زعماء القبائل ومشايخها فظل الفلاحون في هذه الجهات تابعين للارض ولو كانوا غير مستقرين فيها وكانوا.

يعتقدون ان قبيلتهم تمثلك حق التصرف بالاراضي بوجب حق القرار سواء كانت مدة

⁽١٣٠) دوس السابق ذكره ص ٨٥

⁽١٣١) الهاشمي "مفصل جغرافية العراق " ص ٣٢٥

⁽۱۳۲) المصدر نفسه

احتلالها الفعلي للاراضي طويلة ام قصيرة وكانوا لذلك يستنكرون طلب رسم الملاكية ولأ يعترفون للحكومة باي حق للتصرف بالاراضي او السيطرة عليها ما عدا حقها في جباية الاعشار (۱۲۲)

كيف تحاول حكومة العراق حل المعضلة ? واما حكومة العراق فقد رأت ان تعالج هذه القضية بطريقة تختلف عن طريقة الحكومة التركية اي بتشجيع صغار الفلاحين على حيازة الاراضي التي يقوم اعمارها على مجهوداتهم فاصدرت قوانين املت انها تؤدي الى هذه الفاية ، منها قانون تمليك وتحديد الاراضي الاميرية في القرى والقصبات والمدن (رقم ١٩٠٤ السنة ١٩٢٦ وقد المنارة الى بعض مواد هذا القانون وقد الغاه قانون التسوية (رقم ٥٠) لسنة سبقت الاشارة الى بعض مواد هذا القانون وقد الغاه قانون التسوية (رقم ٥٠) لسنة اخرى في هذا القيانون الذي نص على ان تفوض بالطابو الاراضي المغروسة بالاشجار لمدة لا تقل عن عشر سنوات اذا كان عدد الاشجار فيها لا يقل عن ٤٠ شجرة الكل دونم ونص ايضاً على اعطاء حق التفويض بالطابو لمن اثبت انه استثمر الارض المنوضة بالطابو الى الشخص الذي يثبت تصرفه بها في خلال مدة الخس عشرة سنة السابقة الماويخ التاريخ التسوية ولا يزال المقوضة بالطابو الى الشخص الذي يثبت تصرفه بها في خلال مدة الخس عشرة سنة السابقة التاريخ التسوية والتاريخ التاريخ التسوية والتاريخ التاريخ التسوية المايونة التاريخ التسوية المايونة المايونة المايونة المايونة التاريخ التسوية المايونة المايونة التاريخ التسوية المايونة التاريخ التسوية المايونة المايونة القانون ايضاً على وجوب منح اللزمة في الاراضي الاميونة المايونة القانون النها المايونة المايونة المايونة المايونة المايونة القانون النها المايونة المايونة المايونة القانون النها المايونة المايونة التاريخ التسوية المايونة القانون النها المايونة التاريخ التسوية التاريخ التسوية التاريخ التسوية التاريخ التسوية التاريخ التاريخ التسوية التاريخ ا

وقد دارت مناقشة في مجلس النواب العراقي في ربيع سنة ١٩٣٦ بشان تشجيع الملكيات الصغيرة ظهر فيها ان خطة الحكومة ترمي الى منح حقوق التصرف في قطع من الاراضي الاميرية غير المفوضة وغير الممنوحة باللزمة الى صغار الفلاحين ولا سيا في المناطق التي ينتظر ان تستفيد من مشاريع الري الجديدة (١٢٧)

⁽۱۹۳۳) دوسن السابق ذكره ص ۱۹

⁽١٣٣٤) قانون تسوية حقوق الاراضي (رقم ٥٠) لسنة ١٩٣٢ المادة الحامسة والثلاثون

⁽١٣٥) القانون نفسه المادة العاشرة رقم ٣ و١

⁽١٣٦) القانون نفسه المادة الحادية عشرة

⁽١٣٧) انظر محضر الجلسة الثامنة عشرة للاجتماع الاعتيادي لمجلس النواب المنشور كملحق للعدد ١٩٣٧ من ((الوقائع العراقية " الصادر في ٢٤ شباط سنة ١٩٣٦ ص ٢٤٦ وما بعدها

ومما يجدر ذكره بهذه المناسبة ان بعض الفلاحين الذين منحتهم الحكومة في السابق حق التصرف بقطع صغيرة من الاراضي تناسب مقدرتهم على الزراعة والاستثار تخلوا عنها لزعائهم او مشايخهم لانهم لم يستطيعوا القيام باعباء الزراعة لحلو ايديهم من المال ففضلوا تحويل حقوقهم الى زعمائهم ورجعوا الى حالتهم القديمة كفلاحين وشركا، بالمحاصة ، اما الآن فنرجح ان خطة الحكومة في امر توزيع الاراضي على صغار الفلاحين ستكون اوفر حظًا من النجاح بالنظر الى وجود بنك التسليف الزراعي والصناعي الذي انشي ً حديثاً فهو يستطيع ان يحل ، الى درجة محدودة ، محل كبار اصحاب الاراضي في تسليف صغار الفلاحين ما يحتاجون اليه من المال لابتياع البذار وادوات الحراثة وغيرها من اللوازم وللقيام بنفقات الفلاح وعائلته المعيشية الى حين جني المحصول ، وفي الوقت نفسه لا تبخس حقوق اصحاب المناطق المتسعة من الاراضي المفوضة او الممنوحة باللزمة الذين يظل في مستطاعهم استخدام الوسائل الميكانيكية لري اراضيهم واستغلالها

١١ الملكيات الزراعية

يراد بالملكيات الزراعية هنا قطع الاراضي التي تستغل كوحدات زراعية بصرف النظر عن كونها مملوكة او اميرية (من اي صنف من اصناف الاميرية الثلاثة). وقد اشرنا في ما سبق من هذا البحث الى الأسباب التي ادت في الماضي الى وجود قطع متسعة من الاراضي في ايدي بعض الافراد او الزعماء والى ما يبدو الآن من الرغبة عند رجال الحكومة وقادة الرأي في العراق في الاكثار من الملكيات الصغيرة التي يعطى حق التصرف فيها لصغار الفلاحين وذلك لتحسين احوالهم وترفيه معيشتهم وتنشيطهم على ترقية الزراعة واغا، ثروة البلاد عامة ولم يغرب عن بال الحكومة المنفعة التي تحصل عن وضع حد ادنى لمساحة الاملاك الصغيرة – التي تنجم بالاكثر عن تقسيم الاراضي حين انتقالها بالارث – وذلك تلافيًا لما يحدث من الافراط لما تكون القطع دون الحد الاقتصادي الذي يمكن اصحابها من استغلالها بكيفية اقتصادية منتجة ولكنها حصرت هذا التقيد في الاراضي الممنوحة باللزمة (رمّ ۱۹) لسنة ۱۹۳۲ نصًا

⁽١٣٨) لم نجد نصاً على وضع مثل هذا التقبيد على اراضي الملك واراضي الطابو

يقضي برفض التصديق على معاملات الفراغ او الرهن اذا كان الفراغ يؤدي الى خفض مساحة القطع بحيث لا تمكن ادارتها بصورة اقتصادية (١٢٩) وكذلك اذا كانت حصة الوارث اقل من الحد الاقتصادي • (١٤٠) ويعتبر الحد الاقتصادي في الاراضي الزراعية ٢٠ دوغاً وفي الاراضي المغروسة بالاشجار ٥ دوغات (١٤١)

وكنا نود اتماماً للبحث ان ناتي بهذه المناسبة على بيان مفصل للنسبة بين الملكيات الزراعية كما هي بالفعل في العراق من جهة عددها واتساعها ولكننا لم نقف الاعلى معاومات جزئية غير وافية بالغرض ومع ذلك لا زى بأساً بايرادها على علاتها

فقد اورد السر ارنست دوسن في كتابه (كيفية التصرف بالاراضي) (المشار اليه مراراً في هذا الفصل) بياناً لعدد قطع الاراضي التي جبيت عنها الضرائب في سنة ١٩٣٠ وتقديراً لمساحتها مبنيًا على التقارير المتعلقة بايرادات الاراضي وهي تتناول سبعة من الوية العراق اي : اربيل وديالى وبغداد والدليم والحلة والديوانية والعارة ، وقد بوبت قطع الاراضي الى اربع فئات حسب مساحتها : (١) من دونم واحد الى ١٠٠ دونم فما فوق وتجد تفصيل ذلك في الجدول العاشر

مُ انك تَجد في الجدول الحادي عشر بياناً اجمالياً لعدد القطع التي تم مسحها وتسويتها عوجب قانون تسوية حقوق الاراضي حتى آخر شباط سنة ١٩٣٦ وذلك في خمسة من الوية العراق وهي • بغداد والكوت وكركوك والدليم والحلة ويظهر منه ان عدد هذه القطع بلغ ٩٤١٥ قطعة مجموع مساحتها ٢٥٧ ٢٩٢، من الكيلومتر المربع فيكون معدل مساحة القطعة الواحدة كيلومتراً مربعاً واحداً و٢٠١١ او نحو ٢٠٨ دوغات عراقية ونصف دونم • ولكن لا يصح ان يقال ان هذا المعدل هو معدل مساحة الملكيات او الوحدات الزراعية اذ ان هذه القطع المدرجة في بيانات التسوية تشمل قطعاً متسعة من الاراضي المتروكة التي لا تدخل تحت التعامل الزراعي او من الاميرية الصرفة المهملة • مثال ذلك ان قطعة واحدة في لواء بغداد تبلغ مساحة المحونة وهي اميرية صرفة وخالية من

⁽١٣٩) قانون اللزمة (رقم ٥١) لسنة ١٩٣٧ المادة الرابعة - ب

⁽ ١٤٠٠) القانون نفسه المادة السابعة

^{(141) &}quot; دليل المملكة العراقية " ص ٢٠٨

الزراعة . (١٤٢) وليست لنا طريقة للتوصل الى معرفة عدد القطع التي يجب اخراجها لتقدير معدل مساحة القطع

الجدول العاشر

ر مساحة الوحدات الزراعية وعددها في سنة ١٩٣٠ (١٤٢) في سبعة من الوية العراق مبوية حسب عدد الدوغات في كل منها

		مساحة قطع الاراه		
l _k				
من ۱۰۰۱ دونم	من ٥٠١ ل	من ١٠٠	من دونم واحد	اللواء
فما فوق	٠٠٠٠ دونم	الى ٥٠٠ دونم	الی ۱۰۰ دونم	
The Land	0	OTA	YZIA	ادبيل
	027	-	2,.97	ديالي
m7.	17.	77.	177	بغداد
-	171	1-9	P/mzz	الدليم
AT	94	174	207	āl L
79	100	-	1,547	الديوانية
		1.	11. 1.3 - 3.1	العارة
072	1,020	1771	77,427	المجموع

١٢ مسح الاراضي وتسجيابا

أ مسح الاراضي وتسوية الحقوق

لم تجر ِ مساحة للاراضي في العراق قبل الحرب العظمى ولم يكن ثمت خرائط تعتمد عليها مديرية الطابو لتحديد الارض عند نقلها من يد الى اخرى وكانت حجج البيع او

⁽١٤٢) انظر اعلانات قرارات التسوية في ملحق الوقائع العراقية العدد ١٥١٥ الصادر في ١٨ ايار

⁽۱۲۳) دوس السابق ذكره ص٨

سندات الانتقال التي تصدرها الحكومة العثانية (وهي المعروفة بالسندات الحاقانية) (عالم في الغالب غير مضبوطة من عدة اوجه: وكانت احياناً تذكر حدوداً لقطعة الارض لا تنطبق على وصفها ولا على حقيقة مساحتها وكانت الحدود نفسها قابلة للتغير والنقل مثال ذلك انه كثيراً ما كان يذكر ان حد قطعة ما من الارض جدول او فرع من احد الانهر ثم لا تمضي بضع سنوات الا وقد جف هذا الجدول او تغير مجراه لتراكم الاتربة الراسبة فيه وكانوا كثيراً ما يحددون قطعة الارض بجزيرة وهذه الجزر المتكونة من انحسار مياء الفيضان كثيراً ما تتغير مساحتها وحدودها فلم تكن الاشارة اليها كحدود لقطع الارض تصلح لتعيين حقيقة مساحتها او موقعها بل كثيراً ما كانت تضلل بدلًا من ان توضح المواقع وتعينها

وفي زمن الاحتلال البريطاني انشئت مديرية للمساحة غرضها مسح الاراضي تسهيلًا لتسوية حقوقها وظلت هذه المديرية تحت ادارة عسكرية الى ان انشئت الحكومة العراقية في سنة ١٩٢٠ . وكان موظفو هذه المديرية في الاصل مستعارين من مصلحة المساحة في الحكومة الهندية . ((١٤٥) ولكن هولاء أبدلوا تدريجيًّا بموظفين عراقيين تمرنوا على اعمال المساحة في المديرية نفسها . ورغبة في زيادة كفاءة العمل نقلت شعبتا المساحة التابعتان لمديرية الطابو ولمديرية الري – الاولى في سنة ١٩٢١ والثانية في سنة ١٩٢٠ – الى مديرية المساحة . ((١٤٦) فاصبحت بهذه الكيفية جميع اعمال المساحة موحدة بايدي موظفين اكفاء مختصين بهذا العمل

الا ان هذا التوحيد لم يكن الا جزئيًا وكان فقط عبارة عن ضم نصف موظني الطابو الى مديرية المساحة نفسها ولم تكن اعمال المديرية مضبوطة او ذات قيمة كما كان ينتظر لما احاط بسير العمل من ظروف معاكسة ولعدم استقرار خطة العمل ونزارة المواد التي يعتمد عليها

ومما ادى مساعدة كبرى في تكوين اساس لمجموعة خرائط تسجيلية كانت الصور الحجوية التي صورتها قوة الطيران الملوكية وهي تشمل تقريبًا كل المدن وعددًا من مناطق

⁽١٤٤) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق " ص ٣٠٥

Report on the Progress of Iraq (۱۲۰)

⁽١٤٦) المصدر نفسه

. الجنائن ، وقد كبرت هذه الصور الى حجم يكن من فحص حدود كل قطعة من الارض او بيت وتحديدها على الخريطة ، وحيث لم يتسنَّ الحصول على صور جوية للاماكين الصغيرة استعملت طريقة المساحة بالبلانشيطة (Plane tabling)

واما في جنائن النخيل الكثيفة حيث لم يستطع استعال البلانشيطة فجرى التقسيم على الساس الصور الفوتوغرافية و جاءت نتيجته مضبوطة ومرضية لكل ذوي الشان، وحيث غرت السيول قطعة من الاملاك وزالت معالمها كان يؤتى بالصورة الفوتوغرافية الى المحكمة ويستدل منها على الوضعية الاصلية وينى الحكم على الادلة المستندة الى الصورة الفوتوغرافية

اما تسوية حقوق الاراضي فتتناول تعيين صنوف الارض وعائديتها وتثبيت الحقوق المتعلقة بها كحقوق العقر والمرور والمجرى والمسيل وكذلك جميع العلاقات الخاصة كالتصرف والمزمة والمغارسة وتعيين عائدية هذه الحقوق وتشمل كذلك تحديد حدود الاراضي وتعيين مساحتها وتثبيت اماكن الحقوق السابق ذكرها المتعلقة بالارض . (١٤٨١) وذلك بالاعتاد على مدونات مديريتي المساحة والطابو وعلى الخرائط الهندسية

وقد جاء في "قانون التسوية" لسنة ١٩٣٢ ان تحديد الاراضي وتسجيلها يجري وفقاً المسادى والآتية: (أ) بالحدود التي يرضى بها الطرفان او يتفقان عليها . (ب) اذا كانت الحدود مذكورة في سند او وثيقة معتبرين وكان في الاستطاعة تعيين الحدود المذكورة على الارض بصورة واضحة فتكون حينئذ الحدود حسبا ادرجت في السند او الوثيقة . (ج) اذا كانت المساحة والحدود مذكورتين في سند او وثيقة معتبرين وليس في الاستطاعة تعيين هذه الحدود على الارض بصورة واضحة فتعد عندئذ المساحة المذكورة في السند او الوثيقة مقبولة وتحدد الارض حسب مقتضاها . (د) اذا لم يكن من المكن التوثيق بالسند او الوثيقة المار ذكرهما بشان الحدود والمساحة فحينذ يعين رئيس التسوية حدود الارض كما يراه عادلًا بعد تحقيقه التصرف السابق واخذه بنظر الاعتبار جميع الظروف المحيطة بقضيتها (١٤١)

⁽١٤٧) المصدر نفسه

⁽١٤٨) قانون تسوية حقوق الاراضي (رقم ٥٠) لسنة ١٩٣٢ المادة الثالثة

⁽١٤٩) قانون التسوية السابق ذكره المادة الثالثة عشرة

واذا اعترض اصحاب الارض ، ضمن المدة المعينة لابداء الاعتراض او المراجعة ، وادعوا ان الحدود. والحقوق الاخرى المتعلقة بالارض غير صحيحة ولم يمكن التوصل الى اتفاق بين اصحاب الحقوق فيعطى لهم الخيار اما ان يعينوا ثلاثة خبرا، خارجيين للبت في القضية او ، اذا لم يتفق المتنازعون على الاشخاص الثلاثة ، ان يعين كل فريق خبيراً من قبله ويعين وئيس التسوية الخبير الثالث واذا رفض احد المتنازعين تعيين خبير يمثله فعلى رئيس التسوية الذي يعين ذلك الخبير ويتقدم الى البت في القضية (١٥٠)

وبعد أن يصدر القرار النهائي وبعد أن تبت المحاكم في جميع الاعتراضات تصبح تسوية اللخقوق هذه قاعدة ثابتة لتسجيل الحقوق في سجلات الاراضي

ومما لا ريب فيه ان القيام بساحة مفصلة للاراضي تعرف بها تسوية حقوق الارض تماماً مشروع هائل يقتضي ، مهما كانت الظروف موافقة ، سنوات عديدة لاتمامه ، وتقدر السلطات المسؤولة ان المدة اللازمة لاتمام هذا المشروع بطريقة علمية فنية لا تقل عن خمس عشرة سنة (١٥١) وقد تم حتى الآن مسح البلاد بصورة اجمالية وليكن الاراضي التي تم مسحها وتسوية حقوقها حتى ٢٩ شباط سنة ١٩٣١ لم تزد مساحتها عن ٢٩٧٢م، كيلومتراً مربعاً ، وترى بيان ذلك في الجدول الحادي عشر الذي يبين عدد المقاطعات التي تم مسحها وعدد القطع التي تمت مساحتها وتسويتها وذلك يتناول فقط خمسة من الوية العراق كما ترى في الجدول المذكور

ب تسجيل الاراضي

في سنة ١٨٥٨ انشأت الحكومة العثانية نظارة الدفترخانه وهي ادارة لتسجيل وتسليم السندات والمعاملات المتعلقة بالاملاك غير المنقولة من نقل وفراغ ورهن الخ ، (١٥٢) وكان حركز هذه الادارة في الاستانة ولها فروع في جميع الولايات والالوية في المملكة. (١٥٢)

⁽١٥٠٠) قانون التسوية المادة السابعة عشرة

⁽١٥١) بناء على معلومات مستقاة من مديرية المساحة

⁽۱۰۲) Young السابق ذكره • المجلد السادس ص • ٩ " نظارة الدفترخانه " • انظر الضّا حاده " النظام الاقتصادي في سورياً ولبنان " السابق ذكره ص ٢٦

⁽۲۰۳) Young السابق ذكره ص ۹۱ وما بعدها

حيازة الاراضي والتصرف بها

الجدول الحادي عشر

بيان قطع الاراضي التي تم مسحها وتسوية حقوقها لغاية ٢٩ شباط سنة ١٩٣٦ (١٥٤) (مفصلة حسب الالوية)

المساحة بالكيلومترات المربعة	عدد القطع	عدد المقاطعات	اللواء
Y,911,0Y1	7,007	177	غداد .
5/141 mam	1,000	44	کوت
140'041	m,900	01	كركوك
1,717'472	1,701	77	دليم ا
, 44,4mm		*	ملك
۹٬۹۹۲٬۷۵۲	9,210	r	المجموع

وكانت القيود في هذه الدائرة ناقصة ومتناقضة ومبهمة وغير جديرة بالاعتاد عليها (١٥٥) ولم تكن تؤيدها خرائط مساحة من اي نوع كان وبدلاً من الخرائط والوسوم كان يكتني يوصف حدود القطع وصفاً نقريبياً بعبارات مبهمة حتى انه كان يتعذر معرفة مساحة قطع الارض المسجلة ومواقعها بالضبط (١٥٠) وكثيراً ما كانت تعطى سندات يمنح فيها حق التصرف بقطع من الارض يظهر من منطوق السند ان مساحتها صغيرة ولكن اذا اخذ بالحدود المبينة في السند يظهر ان مساحتها تمند الى عدة اميال مربعة وكان القصد من تخفيض المساحة في السند التخلص من دفع رسوم الطابو (او بدل المثل) كاملًا واما ذكر حدود متسعة فالقصد منه وضع اليد على ارض اكثر الساعاً مما يقابل بدل المثل المدفوع . (١٥٧) ومما زاد الامور ارتباكا وتعقداً ان الموظفين الاتراك حين تراجعت القوات التركية من العراق كانوا احياناً يتلفون السجلات والاضبارات واحياناً كانوا قبل رحياهم يبيعون سندات مزورة كلاشخاص تطاوعهم ذمتهم على مثل هذا التلاء

⁽١٥٤) نقلًا عن المصدر الماخوذ منه الجدول الاول

⁽١٥٥) دوسن السابق ذكره ص ٢٠

Special Report on the Progress of Irag الهاشمي مقصل جغرافية العراقي ص٠٠٥ الهاشمي مقصل جغرافية العراقي ص٠٠٥ العابق ذكره ص٢٠٤

⁽۱۹۹۱) من ۲ Report of the Tabu Dept. in Basra Vilayet

وعلى الاجمال يمكن القول ان ما كان يدون في سجلات الاراضي كان عبارة عن وصف غير مدقق للارض يبين موقعها ومجتوياتها وحدودها وذلك دون اتباع طرق منظمة وكان السجل المعد لهذه الغاية سجلًا للمعاملات وحجج المبايعات وطريقة التسجيل هذه لا يمكن الاركان اليها ولا اعتبارها كافية لاثبات حقوق الاراضي و (١٥٨) ثم ان السجل لم يكن يحتوي على صفحات بياض تخصص لتدوين المعاملات المتنالية بجيث يسهل تتبعها وكان الموظفون المحليون في ادارة الطابو يرساون قيودهم الى فرعهم الرئيسي في اللواء او الولاية حيث يقتصر على نسخ صور القيود حسب تواريخها في سجل الاراضي وكانت سندات التفويض بالطابو تعطى احيانًا لاشخاص جديرين بجيازة هذه الحقوق ومقتدرين على القيام بما يتطلب منهم ولكنها كثيراً ما كانت تعطى دون تحرّ واف للحقوق المتضاربة (١٥٠)

وكانت نتيجة اهمال تحري الحقوق الحالية وضبط حدود قطع الاراضي التي كان يراد. تطبيق التسجيل عليها ان اكثر الاهالي اصبحوا غير راضين عن الحالة فعلت الشكوى وفي بعض الاماكن حدثت اضطرابات شديدة من جراء ذلك (١٦٠)

فلم يكن في الامكان تطبيق القانون الذي ينص على ان جميع المعاملات في الاموال غير المنقولة لا تعتبر اصولية ولا يمكن تنفيذها الا اذا كانت مسجلة في مديرية الطابو . (١٦١) ولعدم اقتدار المشترعين العثانيين على وضع هذا القانون وقانون الاراضي العام موضع التنفيذ اصبح القسم الاكبر من الاراضي المزروعة في البلاد في ايدي افراد وضعوا اليد عليها دون ان يكون ذلك طبقاً للقانون المعترف به ولا مسجلًا في سجل الاراضي وبدلاً من ان يشمل سجل الاراضي قيداً لكل الاراضي المزروعة خرج عن نطاق مفعوله ما يتراوح بين ثلاثة ارباع واربعة اخماس المنطقة المزروعة . (١٦٢) وكان سب ذلك في الاكثر ضعف المحرومة ومقاومة الاهالي ولا سيا القبائل لنظام التسجيل هرباً من دفع الضرائب وخوفاً من زيادة سيطرة الحكومة عليهم فنتج عن نظام مسح الاراضي وتسجيلها الذي كان معمولاً به قبل الحرب عرقلة معاملات تفريغ الارض ونقلها من يد الى يد وعدم استقرار اثمان

⁽۱۵۸) دوسن السابق ذكره ص ۲۸

⁽١٥٩) المصدر نفسه ص١٩

⁽١٦٠) المصدر نفسه

Report by His Majesty's Government on the Administration of Irag, 1926 (۱۹۱)

⁽۱۹۲) دوسن السابق ذكره ص ۳۸

الاراضي (١٦٢) لانه من الطبيعي ان الارض التي تكون مستندات تملكها غير مضمونة وحدودها غير صريحة يصعب بيعها او رهنها و ولصعوبة تحقق هذه الحقوق الناجمة عن اختلال نظام التسجيل لم يكن في الامكان ضمان ثبات حق غير قابل للنقض

ثم ان هذه الاوضاع حالت دون انشاء نظام للتسليف الزراعي وذلك ليس فقط لحلل نظام التسجيل بل ايضاً لجهل الفلاحين او بالاحرى افراد القبائل الذين كانوا يضطرون الى الاعتاد على شيوخهم للحصول على راس المال اللازم لهم فكانوا في اغلب الاحيان يفضلون ان يعيشوا كشركاء مستاجرين كل حياتهم ويضمنوا بذلك اسباب معيشتهم على ان يصيروا هم اصحاب الارض فكانوا اذا منحتهم الحكومة حقوق التصرف بالارض يفرغونها الى الشيخ او ناظر القبيلة

وبعد الحرب تجلت جميع عيوب هذا النظام الفاسد اولاً للانكليز ثم للحكومة العراقية فانشئت مديرية للطابو جعلت صلاحيتها الرئيسية تسجيل ملكية الاراضي وتدوين كل المعاملات (من بيوع ورهونات وانتقال بالارث ونحو ذلك) المتعلقة بالاموال غير المنقولة وصلاحيتها الثانوية صيانة اراضي الحكومة ومنع الاعتداء او التجاوز عليها (١٦٤)

وقد ظلَّ عمل مديرية الطابو مقتصراً في بادى؛ الامن على تسجيل المعاملات في مناطق المدن والبساتين حيث وجدت مستندات موثوق بها . (١٦٥) ولكن لم تنته سنة ١٩١٩ حتى كان موظفو الطابو الذين كان عملهم مقصوراً على البصرة وبغداد والموصل قد تقدموا تقدماً يذكر - بمساعدة الصور الفوتوغرافية الجوية التي اعدتها قوة الطيران الملكي - في وضع خوائط للاملاك في مدن البلاد الكبرى . وقد اعترض سير هذا العمل ثورة القبائل سنة ١٩١٠

وفي سنة ١٩٢١ طرأً تغيير على طريقة معالجة جميع انواع المعاملات فانها وضعت على قياس واحد وبدئ في تسجيل الاملاك الزراعية وجعلت القاعدة ان كل المعاملات الجديدة يجب ان تكون مبنية على مساحة وخريطة . وألحق مساح بريطاني بصفة وقتية بالمديرية

⁽۱۹۳) Jamali السابق ذكره ص ۸۱

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq, 1925 (۱۶۵)

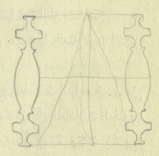
⁽١٦٥) المصدر نفسه ص ٢٠٤

⁽١٦٦) المدر نفسه

لينظم هذا العمل وغيره من الاعمال المتعلقة بتجديد تسجيل الاداضي الممتلكة بوجب سندات طابو وظل العمل سائراً سيراً ثابتاً على هذه الخطط طول السنوات التالية واتسعت مساحة الاملاك الممسوحة مسحاً تاماً وزاد عدد القطع التي بُجدد تسجيلها زيادة كبيرة

وفي اوائل سنة ١٩٢٧ استحصل بوجب شروط معاهدة لوذان على موافقة الحكومة التركية على اخذ صور فوتوغرافية من جميع القيود والخرائط الموجودة في مكتب تسجيل الاراضي (الدفتر خانه) في استنبول فتسنى للحكومة العراقية في وقت قصير الحصول على فسخ فوتوغرافية عن ٢٥٠ الف قيد متعلقة بملكية الاراضي او التصرف بها في العراق وعلى الف خريطة للاملاك السنية وسجلات للاراضي المحاولة وكان هذا مساعدة كبيرة لتصحيح ما وجد من النقص في سجلات مديرية الطابو الها الآلة المستعملة لتصوير السجلات التركية فهي المعروفة باللوسيغراف ، وقد وضعت هذه الآلة بعدئذ في مركز مديرية الطابو في بغداد حيث استخدمت في ابواب عديدة من اعمال المديرية فجاءت بغوائد جمة ومن جملتها اخذ نسخ فوتوغرافية عن سندات الملكية فتلافت بذلك حصول اغلاط في النسخ

وعلى الاجمال نقول ان مديرية الطابو قد دأبت في تحسين اعمالها وزيادة كفاءة موظفيها لحتى اصبح لديها عدد كبير من الموظفين الاكفاء يقومون باعمال جليلة الفائدة



الفصل الخامس الزيراعة

العراق قطر زراعي قبل كل شي ، اي ان الزراعة فيه اهمية تفوق اهمية ما سواها من شؤونه الاقتصادية ، فان سكان القطر الذين يعتمدون في معيشتهم على الزراعة بصورة مباشرة او غير مباشرة يقدّرون بنحو غانين في المئة من مجموع عدد السكان ، (۱) واذا استثنينا النفط فان صادرات العراق تكاد تكون بكليتها من منتجات البلاد الزراعية والحيوانية (۱)

١ الاراضي المزروعة

- ذكرنا في الفصل الثالث (٢) ان مجموع مساحة العراق تقدر بنحو ٢٥٢،٥٠٠ كيلوه تر موبع او حوالي ضعني ونصف ضعف مجموع مساحة الجمهوريتين السورية واللبنانية ولكن نحو اربعة اخماس هذه المساحة اراض عديمة الانتاج او قليلته لكونها صحارى او سهولاً قاحلة او مستنقعات سبخة او جبالاً جُردا والمساحة القابلة للزراعة منها لا تتجاوز ٢٠٠٠ كيلومتر مربع او نحو ٢٠ في المئة من مجموع مساحة البلاد والاراضي التي تزرع عادة لا تتجاوز ٢٠٠٠ كيلومتر مربع كيلومتر مربع ، اي ان هناك ١٤،٥٠٠ كيلومتر مربع قابلة للزراعة ولكنها لم نجر زراعتها ، اما المساحة التي تزرع فعلاً في اي سنة من السنوات فتتراوح بين

⁽١) راجع الفصل الثاني (السكان " ص ٣٣

⁽٢) انظر الفصل التاسع (التجارة المارجية "

⁽r) راجع الصفحة ٣٣

عشر وخمس مجموع مساحة الاراضي القابلة للزراعة · وقد شرحنا اسباب عدم استثمار هذه الاراضي القابلة للزراعة بشيء من التفصيل في الفصل الثالث

ويكن قسمة الاراضي القابلة للزراعة بصورة اجمالية الى قسمين: شالي وجنوبي وفالقسم الشمالي يروى بالامطار تساعدها نهيرات لا تنضب مياهها تنشأ من ينابيع جبلية وبعض اراضيه تروى من مياه الانهر الكبرى بواسطة الآلات الرافعة و اما الجزء الجنوبي في الاكثر على الري سيحاً باسالة المياه اليه من ترع تستمد المياه من الانهر الكبرى وبعض اراضيه تروى من قنوات متفرعة من شط العرب يجري فيها الماء بفعل المد و وبعض يروى من الانهر بواسطة الآلات الرافعة و ويكن تسمية المنطقة الاولى بالمنطقة المطرية والثانية بالمنطقة الاروائية و وتبلغ مساحة الاراضي القابلة للزراعة ضمن المنطقة المطرية نحو و الدافي المنطقة المروائية عمواه المنطقة الاروائية عمواه المنطقة المروائية عمواه المنطقة المروائية والشانية المنطقة المنطقة المروائية المنطقة المروائية المنطقة المروائية المنطقة المروائية والشانية المنطقة المروائية المنطقة المروائية المنطقة المروائية والمنطقة المروائية والمروائية والمنطقة المروائية والمروائية والمروا

ان اهم المناطق الزراعية في الوقت الحاضر هي: (٥)

(١) الارض الواقعة على ضفتي شط العرب بين الفاو والقرنة وهي من المناطق الشهيرة في العالم ببساتين النخيل وتسقى بساتينها وحقولها الزراعية من نهيرات او جداول تستمد الما من شط العرب و تبلغ مساحتها ٦٧٠ كيلومتراً مربعاً

(٢) منطقة الفرات الاسفل بين الناصرية وسوق الشيوخ وبين القرنة والجبايش ؟ تبلغ مساحتها ٢,٧٠٠ كيلومتر مربع ، وتحتوي على عدة بجيرات واهوار ، وتحثر في هذه المنطقة زراعة الرز في المستنقعات والاراضي المنخفضة كما انه يزرع فيها ايضاً الدخن والذرة ، واما في الاراضي المرتفعة فتزرع الحنطة والشعير

(٣) منطقة العارة وتقع بين العارة وقلعة صالح وتبلغ مساحتها نحو ٦،٦٨٠ كيلومتراً مربعاً . وهي اهم منطقة لزراعة الرز ، ويزرح فيها ايضاً الشعير والحنطة في الاراضي المرتفعة القريبة من النهر

⁽١٤) ارنست دوسن " بحث في كيفية التصرف بالاراضي " ص ٧ "

⁽o) هذه الماومات ماخوذة من: الهاشمي «جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ص ١٥٦-١٠٩

- (؛) منطقة الغراف وتبلغ مساحتها ٢٠٠٠ كياومتر مربع · كانت هذه المنطقة في الماضي اهم بقعة لزراعة الحنطة والشعير ولكن زراعتها انحطت الآن لتأخر وسائل الري بسبب تراكم الاتربة بالقرب من الكوت ، الا انه ينتظر ان يعود الى هذه المنطقة ازدهارها الزراعي السابق حين يتم مشروع الغراف الجاري العمل في انشائه الآن
- (٥) منطقة الفرات الاوسط وهي واقعة بين شط الهندية وشط الحلة من الجانب الواحد والمسيب والساوة من الجانب الآخر وتبلغ مساحتها ١١ الف كيلومتر مربع وهي اكثر مناطق العراق ازدحاماً بالسكان كما انها اوفر مناطقه خصباً واكثرها زراعة كثيفة وتروى اراضيها من الفرات بواسطة سد الهندية ، والري فيها اكثر انتظاماً واتقاناً منه في سواها و واهم محصولاتها الحنطة والشعير والرز
- (٦) منطقة ديالى وهي واقعة على ضفتي نهر ديالى بين مصبه وبلدة قزل رباط وتبلغ مساحتها ٣,٦٠٠ كيلومتر مربع. وهي من اشهر مناطق العراق ببساتينها وفاكهتها، وتزرع فيها الحنطة والشمير في الشتا. والقطن والرز والتبغ في الصيف
- (٧) منطقة الدجلة وتبلغ مساحتها ١٠ آلاف كيلومتر مربع وموقعها بين الكوت وسامرا، على ضفتي دجلة وتعتمد هذه المنطقة في زراعتها اعتاداً تاماً على المضخات التي لا تزال تزداد فيها ازدياداً مطردا > وتزرع فيها الحنطة والشعير في الشتا. والقطن والسمسم والذرة في الصيف
- (٨) منطقة الدليم ومساحتها نحو ٥٠٠، كياومتراً مربعاً وموقعها بين الرمادى والفلوجه على ضفتي الفرات . تصلح هذه المنطقة لزراعة الحنطة والشعير والقطن وتستخدم المضخات لريها
- (٩) منطقة بغداد ومساحتها ٢٠٥٠ كيلومتر مربع وتقع بين الدجلة والفرات حيث يتقارب النهران و واذا استثنينا المنطقة المحيطة ببغداد والتي تروى بالآلات الرافعة فهذه المنطقة تعتمد في زراعتها على الري سيحاً من جداول فتحت حديثاً و واهم محصولاتها الحنطة والشعير والقطن
- (١٠) منطقة الزاب وموقعها بين الدجلة بالقرب من الموصل والزاب الاكبر وبين هذا الاخير والزاب الاصغر وتشمل سهل الموصل وسهل اربيل وسهل كركوك تعتمد هذه

المنطقة في زراعتها على الامطار ، واهم محصولاتها الحنطة والشعير

(١١) منطقة شهرزور وتقع بين ديالى الثمالي والحدود الايرانية وتاخذ مياهها من توع وجداول متحدرة من الجبال

(١٢) المنطقة الجبلية في الثمال وهي تتمتع بقسط وافر من الامطار يكني لحاجة. محصولاتها الرئيسية وهي التبغ والكرم

٢ معدل الانتاج بالهكتار

تجمع اداضي العراق السهليه اهم مزايا الخصب وهي : تربة طموية غنية تجرفها الانهر من الجبال وهذه التربة باعتبار تركيبها الكياوي تساعد على انماء عدة محاصيل عظيمة القيمة ، ثم مقدار كبير من مياه الانهر التي تسهل ري الحقول الزراعية باقل عدد ممكن من العال ، واخيراً شدة الحرارة والنور التي تعجل نضج المزروعات ، الا انه على رغم كلهذه المزايا فكمية الانتهاج لا تزال قليلة اذا قوبلت بالبلدان الاخرى ، وتجد في الجدول الاول مقابلة بين معدل انتاج الحنطة والشعير والرز والتبغ في العراق ومعدل انتاجها في اللدان الاخرى

ومن اسباب ضعف انتاج الارض او قلة غلتها بالنسبة الى مساحتها يكنن تعداد الاسباب الآتية : اعتاد الاهالي على الاساليب الزراعية القديمة ووسائل الري غير المجدية وسيرد بحث هذين السبين في ما بلي من هذا الفصل تحت عنوان "الاساليب الزراعية "و" الري " ومن اسباب التأخر الزراعي ايضاً اهمال الفلاح وخوله الناشئان عن نظام التصرف بالاراضي الشائع في العراق ، وهو نظام الاستغلال بالمحاصة (وقد وردت الاشارة اليه في الفصل الرابع) ، واقتناع الفلاح بحالته الحاضرة مما يجعله قصير النظر فيما يتعلق بصلحته ، وسبب آخر هو اتساع مساحة الاراضي القابلة للزراعة ، يضاف الى ذلك نوع معيشة الفلاح التي لا تزال شبيهة بجالة البداوة فتحدوه الى التنقل من قطعة الى اخرى دون بذل اقل مجهود لتحصيل اقصى ما يمكن جنيه من المحاصيل من الارض التي يحتلها ، وآخر الاسباب وجود الاراضي القلوية في بعض انجاء البلاد وقد بجثنا هذا السبب تحت عنوان الاسباب وجود الاراضي القلوية في بعض انجاء البلاد وقد بجثنا هذا السبب تحت عنوان "للسباب وجود الاراضي القلوية في بعض انجاء البلاد وقد بحثنا هذا السبب تحت عنوان "للتربة والمناخ " في الفصل الثالث

3 25

3.30

الجدول الاول

معدل غلة الهكتار في السنة للسنتين ١٩٣٤ و ١٩٣٥ (٦) (بالكيلوغرامات)

			ilaia I	البلاد
تبغ	رز	شعير	حنطة	
(t) Y7.	(A)1,117	(Y) 7.9	(A) hhr?	العراق
746	ווה	1,.97	Y90	سوريا ولبنان
_		1,444	1,470	القطر المصري
٩٨٥	YAY	114	٨٠٧	توكيا
10.00 E - 61		7,944	r, . 40	هولندة
7,77	_	7,000	7,114	المانيا
7,100	_	1,217	1,040	فرنسا
4 1000	_	rimr	7,270	انكاترا
94+	7,797	1,100	YYY	الولايات المتحدة

٣ اهم الغلال الزراعية

تقسم المحصولات الزراعية في العراق ، باعتبار الفصل الذي تزرع فيه ، الى قسمين : مزروعات شتوية ومزروعات صيفية ، فالاولى هي التي تعتمد على الامطار وتزرع في فصل الشتاء وتجنى في الربيع . اما المزروعات الصيفية فتعتمد على الري الاصطناعي وتزرع في الربيع او اول الصيف وتجنى في اوائل فصل الخريف . وتزرع المزروعات الصيفية في الاكثر في اراضي المنطقة الاروائية في جنوب العراق

Statistical Year-Book of the League of Nations, 1936-37 (۱۹۳۷ منف سنة) (٦)

⁽٧) وقد ورد في Whitaker's Almanack, 1934 (لندن) ص ٨٩٩ ان معدل غلة الحفطة في العراق يبلغ ٦١٤ بونًا للا كر العراق يبلغ ٦١٤ بونًا للا كر العراق يبلغ ٦١٤ كيلوغرامًا للهكتار ومعدل غلة الشمير ٦١٣ بونًا للا كر العراق علم ١١٣ كيلوغرامًا للهكتار

⁽٨) المصدر نفسه

⁽٩) International Yearbook of Agricultural Statistics, 1930-31 (رومية سنة ١٩٣١). ص ٢٤٠ • والارجح أن يكون قد تغير هذا المعدل نسبة لما لحق هذه الزراعة من التحسين الكبير بعد سنة ١٩٣٠

ويكن تصنيف انواع المزروعات في العراق لاجل تسهيل بجثها كما ياتي : ر أ – الحبوب ب – المحصولات الزراعية التي تعد مواد اولية للصناعة ج – الفواكه د – الخضر اوات

أ الحبوب

ان حاصلات الحبوب هي اهم حاصلات البلاد وهي تشمل الاصناف الآتية : الحنطة والشعير والرز والسمسم والهرطان والذرة والدخن ويليها في الاهمية الباقلاء (الفول) والعدس . والحبوب التي تزرع زراعة شتوية هي الحنطة والشعير والهرطان والباقلاء ، والتي تزرع زراعة صيفية هي الرز والذرة والدخن والسمسم (ويرد ذكره في جملة المحاصيل النباتية الصناعية) والعدس

ا — الحنطة ، تزرع الحنطة في مناطق متسعة ولا سيما في شمال العراق حيث الامطار غزيرة والمناخ اكثر موافقة لزراعة الحنطة من مناخ الجنوب ، ولهذا كان محصول الحنطة في المنطقة السفلي او الجنوبية اقل اهمية من المحصولات الاخرى فيها كالرز والشعير والتمر ، وفي العراق الاسفل تزرع الحنطة على مقربة من الانهر وقنوات الري حيث تنشف الارض الى درجة تمكن من الزراعة قبل ابتداء هطول الامطار ، وتنحسر مياه الفيضان قبل وقت الحصاد الذي يقع في شهر نيسان او ايار ، ويتوقف اتساع المنطقة التي تزرع حنطة في العراق الاسفل على مقدار المطر الذي يهطل في اواسط البلاد وجنوبها ، فني الاماكن التي العراق الاسفل على مقدار المطر الذي يهطل في اواسط البلاد وجنوبها ، فني الاماكن التي لا يهطل فيها عادة من الامطار ما يشجع الاهالي على زراعة الحبوب الشتوية زراعة ديوم (اي تعتمد فقط على المطر) وكان هنالك امل بارتفاع اسعار الحبوب يقدم الاهالي على زراعة الحنطة في مساحات متسعة ضمن المنطقة الاروائية كما حدث مثلاً في سنة ١٩٦٧ (١٠)

وفي الجدول الثاني بيان مأخوذ عن كتاب احصاءات جامعة الامم بمقدار محصول الحنطة في العراق

⁽١٠) تقرير دائرة الزراعة لسنة ١٩٢٨ ص ص ١٤٢-١٤٣

المجدول الثاني غلة الحنطة والمساحة المخصصة لزرعها في العراق (١١)

المساحة بالهكتارات	الغله بالاطنان	السنة
A41		1979-1970
_	fmm/,0	mr-1 dum
10.10000	myo,	ma-19m2
1,.1.,	r	m7-19m0
1,712,000	000,400	

تسمى اصناف الحنطة الموجودة في العراق غالباً باسماء المناطق التي تورع فيها ما عدا الاصناف التي أدخلت حديثاً واهمها صنف يعرف بالحنطة "العجيبة" وهو نتيجة تجارب زراعية مبنية على تهجين عدة اصناف من الحنطة بعضها مع بعض واما اصناف الحنطة البلدية في العراق فهي : حنطة الموصل > حنطة الموصل المتوسطة > حنطة بغداد > حنطة القنطرة > حنطة الناصرية • وحنطة العراق على الاجمال ضاربة الى الحمرة وصلبة > وكل الحنطة البلدية تقريباً تطحن دقيقاً للاستهلاك في البلاد > والقليل منها يصدر الى الخارج > الا انه حين تكون اسعاد الحنطة مرتفعة بالنسبة الى اسعاد الشعير تستهلك مقادير كبيرة من الشعير > فيزيد مقداد المصدر من الحنطة وتكون الحالة بعكس ذلك اذا ارتفعت اسعاد الشعير بالنسبة الى الحنطة العجيبة فقد ادخاتها الى البلاد مديرية الزراعة منذ الشعير بالنسبة الى الحنطة . اما الحنطة العجيبة فقد ادخاتها الى البلاد مديرية الزراعة منذ بضع سنوات وهي قتاذ بناعتها ضد اكثر الامراض النباتية ونضجها الباكر وكثرة انتاجها > فضلًا عن كون اسعارها تفوق اسعار انواع الحنطة الاخرى في الاسواق ويبلغ معدل المحصول بضع سنوات والما تفوق العاد الواع الحنطة الاخرى في الاسواق ويبلغ معدل المحصول السنوي للهكتار من الحنطة نحو ٢٣٠ كياوغراماً > وهذا > كما سبق القول > قليل جداً السنوي للهكتار من الحنطة فحو ٢٣٠ كياوغراماً > وهذا > كما سبق القول > قليل جداً السنوي للهكتار من الحنطة فحو ٢٣٠٠ كياوغراماً > وهذا > كما سبق القول > قليل جداً

⁽۱۱) ص ۱۹۵۰ Statistical Year-Book of the League of Nations, 1936-37 والاحصادات

الزراعية الواردة في هذا المصدر ماخوذة من The International Institute of Agriculture • الطررنا والارقام التي تختص بالزراعة العراقية لا تخرج عن كونعا تقديرات قد لا يمكن الاعتاد عليها اضطررنا لسردها هنا لعدم التمكن من الحصول على بيانات من مصادر عراقية رسمية ولو تقديرية عن إمقدار المحاصيل السنوية من اصناف الحبوب والمساحات المزروعة بجا

بالنسبة الى محصول الحنطة في البلدان الاوربية (١٢)

تقدم المناطق التي تزرع فيها الحنطة الى فئتين : اروائية ومطرية (١٢) واهم المناطق الاروائية هي : (١) منطقة الفرات بين ترعة الصقلاوية وهور الشنافية تزرع فيها الحنطة بكثرة وتعد من اهم مناطق تصديرها

(٢) منطقة الفرات بين الساوة وسوق الشيوخ حيث تزرع الحنطة وتروى بواسطة المضخات المقامة على ضفاف النهر بين هاتين النقطتين

(٣) منطقة الخالص وهي واقعة بين نهر ديالى ونهر دجلة وتروى بواسطة جدول الخالص

(؛) الاراضي المرتفعة في منطقة العارة وتروى من نهر دجلة والجداول المتفرعة منه. وكل هذه المناطق تعتمد في زراعتها على الري من الانهر والجداول وقد تساعدها الامطار في السنوات التي تهطل فيها امطار كافية في الشتا.

واما المناطق المطرية فهي سهل الموصل وسهل سنجـاد وسهل ادبيل وسهل كركوك وسهل كفري وسهل باذيان وهضبة رانية وهضبة حابجة وسهل شهر ذور

٢ — الشعير . يزرع الشعير في اكثر المناطق التي تزرع فيها الحنطة ولا سيا في جنوب العراق . وفي الغالب يفضل المزارعون زراعة الشعير على زراعة الحنطة لان مدة نضج الشعير القصر من مدة نضجها ولانه يحتاج الى مقدار من الماء اقل مما تحتاج اليه الحنطة كما انه اقل منها تعرضاً للامراض النباتية ولا تضيره ملوحة الماء اذا كانت خفيفة . (١٤) وفي الجدول الثالث بيان بمحاصيل الشعير السنوية وبالمساحة المخصصة لزراعته

⁽۱۲) انظر ما سبق ذكره تحت عنوان " معدل الانتاج بالهكتار "

⁽١٣) معلومات ماخوذة من: الهاشمي ⁽⁹ جغرافية العراق ⁽¹ سنة ١٩٣٣ ص ص ١٦٠–١٦١

[&]quot;Present Economic Condition of Iraq," Palestine and Near East Economic (۱۵)

Magazine (تل ايب) عدد ٢٦ كانون الاول سنة ١٩٣٩ ص ٥٠٠

الجدول الثالث غلة الشعير والمساحة المخصصة لزراعته في العراق ^(١٥)

المساحة بالهكتارات	الغلة بالاطنان	السنة
924	-	1979-1970
	741.4	1977
	44.	1900
0.7,	mya,	1972
00	777,000	1900
٨٠٩٠٠٠	000,000	1927

وشعير العراق يصلح لصنع البيرا وقد اتضحت جودته ومناسبته لصنع البيرا حين جرت تجربة تهجين الشعير البلدي مع الانواع المجاوبة من الخارج . هذا والشعير كسائر الحبوب الاخرى يزرع بالدرجة الاولى لاجل الاستهلاك المحلي فلا يصدر منه الا ما يفيض عن حاجات الملاد

واهم اصناف الشعير اثنان : الاسمر والابيض · واكثر ما يشحن من الشعير هو من الصنف الابيض · وبعد التجارب التي قامت بها مديرية امور الزراعة قد ظهر تفوق نوعين من الشعير الاجنبي : الاول الشعير المراكشي وهو يمتاز بكثرة الحاصل ، والثاني الشعير الكاليفورني وهو يناسب لانتاج العلف الاخضر ولعمل الغمير (١٦)

ويبلغ معدل محصول الهكتار الواحد من الشعير في السنة ٢٠٩ كيلوغرامات . (١٧) وتتوقف جودة محصول الشعير والحنطة في السنة على غزارة الامطار وحالة الفيضان وخلو «البلاد من الحراد وغيره من الآفات الزراعية

م Statistical Year-Book of the League of Nations, 1936-37 (10) هذه الاحصاءات انظر حاشية ١١ ص ١٧٣

⁽١٢) انظر الجدول الاول

٣ – الهرطان . يزرع الهرطان في انحاء مختلفة من العراق وهو والعدس يعدان من اهم المواد الغذائية التي يعتمد عليها الاهالي في معيشتهم ويستهلك كل محصوله في داخل البلاد

؛ - الباقلاء . والباقلاء (الفول) من المحاصيل الثانوية في الاهمية ويستهلك كله في العراق ويزرع في انحاء مختلفة من البلاد

• — الرز • للرز المقام الاول في الاهمية بين مزروعات الحبوب الصيفية ويعد الثالث بين جميع الحبوب في اهميته • ويزرع بالاكثر لاجل الاستهلاك المحلي ولكنه يصدر منه مقادير تختلف من سنة الى اخرى • وقد اثرت ثلاثة عوامل في تقليل اهمية هذا المحصول : اولا الاقتصاد في مياه الري ، والثاني مكافحة انتشار الملاريا ، والثالث تحول الفلاحين عن زراعة الرز الى زراعة القطن • (١٨) وتتوقف زراعة الرز على غزارة المياه فني السنوات التي كانت فيها مياه الري قليلة كان محصول الرز كذلك قليلًا

واهم مناطق زراعة الرزهي : (١) مناطق المستنقعات في اسافل الدجلة والفرات ، ولا سيا حول سوق الشيوخ والحبايش على الفرات والعارة على الدجلة ، (٢) في منطقة الفرات الاوسط حول الشامية والحلة والشنافية والرميثة والدغارة وعفك ، (٣) في منطقة ديالى حوالي قزل رباط وزوية والهارونية ، (٤) في منطقة كردستان في جهة عقرة والزيبار (١١)

وتقع مزارع الرز في الغالب على ضفاف الانهر والترع حيث يكن ان يغمرها الماء بسهولة وفي سنة ١٩٣٤ اصدرت الحكومة قانوناً لتحديد زراعة الرز حين تدعو الضرورة الى الاقتصاد في مياه الري ، (٢٠) ويطبق مفعوله في الوية بغداد والحلة والدليم وديالى و كربلاء وقضاءي الديوانية وعفك وناحية قره تبه ، وبكون ذلك التحديد بناء على نظام يصدره مجلس النواب اذا تحقق لديه وجوب ذلك اقتصاداً للهياه وعملاً بهذا القانون صدر في السنة نفسها نظام (رقم ٢٠) لسنة ١٩٣٢ ((١٦) تنحصر وتحدد بموجبه زراعة الرز في بعض المناطق ، خلال سنة ١٩٣٢ والى صدور نظام آخر كما ياتي : في لواء الحلة لا تتجاوز المساحة

⁽١٨) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق " ص ٢٦

⁽١٩) الهاشمي "جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٩٣

⁽۲۰) قانون زراعة الرز (رقم ۲۳) لسنة ۱۹۳۲ – (مجموعة القوانين والانظمة لسنة ۱۹۳۲ » من ص ۶۵ و ۲۵

⁽٢١) المصدر نفسه القسم الثاني " الانظمة " ص ص ١٠١-١٠٣

* اللف مشارة ، في لواء ديالى لا تتجاوز ٢٠٦٦ مشارة ، في قضاءي الديوانية وعفك لا تتجاوز المساحة من إلى المساحة من بزايز شط الحلة ، في الاراضي المسقاة من شط الهندية بدون تحديد للمساحة ، في ناحية قره تبة (في لواء كركوك) حددت المساحة بحيث لا تتجاوز ٢٣٤٤ مشارة ، وهذه المساحات تتغير من سنة الى اخرى طبقاً المساحة في فصل الفيضان

واهم اصناف الرز (الشمن) في العراق اربعة وهي : العنبر والنقارة والحويزاوي والخضراوي (٢٦) والاولان هما اطيب اصناف الرز العراقي واكثر ما يصدر منهما يرسل الى انكلترا حيث يطحن ويستعمل دقيقه في تحضير بعض الاطعمة

الدرة و واما الذرة (الاذرة الصفراء والاذرة الحمراء) فتررع في كل انحاء العراق تقريباً وهي شديدة المقاومة لتقلبات الطقس ولكنها على رغم ذلك لا تعطي غلة كبيرة الا في اراضي السقي . اما الذرة البيضاء (الصرغم) فتزرع الى حد محدود وتستعمل علفاً للمواشي

٧ - الدخن . يزرع الدخن في كل انجاء العراق تقريباً ، في الاراضي التي تزرع حنطة.
 وشعيراً وفي مناطق الاهوار ، وهو يستعمل طعاماً للطيور الدواجن والماشية

٨ — العدس . يزرع العدس في المناطق الرملية التي تروى ريًا وافياً ويستعمل كل محصوله للاستهلاك المحلي

ب المحاصيل الزراعية التي تصلح مواد اولية للصناعة

في العراق عدد من المحصولات الزراعية التي تزرع في الدرجة الاولى لغايات صناعية واهم هذه المحصولات القطن والتبغ والحرير ويتبعها في درجة ثانية من الاهمية عرق السوس والكتان والسمسم

القطن . زرع القطن في العراق من اقدم العصور ولكنه قبل الحرب العظمى كائ عصوله السنوي قليلًا واستخدامه لا يتجاوز اغراض الاستهلاك المحلي . وابتدأ التقدم الحقيقي في زراعة القطن بعد الحرب وذلك عقب ارسال غاذج من القطن الى انكلترا في المحقيقي في زراعة القطن بعد الحرب وذلك عقب ارسال خاذج من القطن الى انكلترا في المحقيقي في زراعة القطن بعد الحرب وذلك عقب ارسال خاذج من القطن الى انكلترا في المحقيقي في زراعة القطن بعد الحرب وذلك عقب ارسال خاذج من القطن الى انكلترا في المحقيقي في زراعة القطن بعد الحرب وذلك عقب ارسال خاذج من القطن الى المحتمد ا

⁽۲۲) (التقرير غرفة تجارة بنداد استة ١٩٣٥ - ١٩ المالية) (بنداد سنة ١٩٣٦) ص ص١٦٦ - ١٦٨

سنة ١٩١٩ عن يد الخبير الزراعي المختص بزراعة القطن فاثارت من الاهتام ما شجع جمعية فراعة القطن البريطانية على ارسال بعثة في شهر تشرين الثاني لزيارة العراق . (٢٢) وكانت فتيجة المجاث هذه البعثة ان الجمعية المشار اليها انشأت محلجاً للقطن في بغداد في سنة ١٩٢٢ وشرعت ايضاً في القيام بتجارب علمية في حقل مساحته ٢٠٠ آكر . وعلى رغم عدم انتظام الري والاضطرابات التي حدثت في تلك السنة تم نضج الموسم وبلغ المحصول المجني منه ٢٠٠٠ يونداً من القطن غير المحلوج للآكر

وقد اثار هذا النجاح اهماماً عظيماً بين الاهالي الزراعيين ، وكانت النتيجة ان توجه عرض الابجاث الاختبارية الى تحسين صنف القطن الذي كان الى ذلك الحين مقتصراً على الصنفين البلدي والمصري ، وقد دلت هذه الاختبارات التي اجريت على نحو عشرين صنفاً على افضلية الصنف المعروف باسم " Mesowhite " (ميسوايت او الابيض العراقي) ، ومؤخراً ثبتت افضلية الصنف المسمى " اكالا " وهذا الصنف الاخير حائز لامتيازات الاصناف الطيبة كجودة الشعرة (الالياف) والنضج الباكر ومقاومة العوامل الجوية الحادة وغزارة المحصول لكل آكر وارتفاع نسبة الصافي الذي يحصل بعد الحلج ، ولذلك تقور انتاجه وحده ومنعت زراعة قطن الميسوايت ، (٢٠) واليك المقارنة بين هذين الصنفين : (٢٠)

وزن الياف	معدل تصافي	معدل طول	معدل الناتج	
كل مئة حبة	الحلج	التيلة	في الدونم	
الم ١٩٠٨ غرام	1/ 11/4	و ۲۷ ملم	٥٠٠- کيلو	12/
٧٣٤ غرام	1. 4961	مام مام	ا ۲۰۰ کیلو	ميسوايت

واهم المناطق التي تزرع قطناً في العراق هي منطقة بغداد وتعتبر اكبر منطقة لزراعة القطن في البلاد وتليها منطقة ديالى فمنطقة الكوت على دجلة ومنطقة الحلة ولواء الموصل (٢٦)

⁽۱۹۳۱) Special Report on the Progress of Iraq, 1920-31 (۲۳)

⁽۲۲) و التقرير السنوي لمديرية امور الزراعة ١٩٣٠ - ١٩٣٥ ، عمر ١

⁽٢٥) المصدر نفسه

⁽٢٦) الهاشمي "جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٦٤

واغلب محصول القطن في العراق يصدر الى الخارج وترى في الجدول الرابع بياناً بمحصول القطن في السنوات ١٩٢١–١٩٣٥ ومقدار ما اصدر منه في السنوات ١٩٢٨–٢٩ الى ١٩٣٥–٣٦

الجدول الرابع محصولات القطن وصادراته من ١٩٢١–١٩٣٥

الصادر بالاطنان	السنة	المحصول	السنة
المترية (١٦)	المالية	(لد) جالبان	السنة
	AND THE PERSON NAMED IN	7.	1971
		r··	1977
		1,100	197
		72	1972
WEST FEET		1,020	1970
CHEROLOGY IN		۳,000	1977
1		1,4.0	1974
971	49-1974	0,7.7	1974
717	m1979	2,729	1979
AYF	m1-19m.	T,ITY	19-
144	mr-19m1	10.0Y	1971
77	PP-19FT	1 410	1988
144	mr-1,4mm	017	1900
پوب	mo-19m2	Yc. 1m	1 42-5
Y71	m7-19m0	0,000	1900

Special Report on the Progress of ماخوذة عن ١٩٣١–١٩٣١ اللوقام السنوات ١٩٣١–١٩٣١ عن "الدليل العراقي لسنة ١٩٣٦ " السابق ذكره ص ١٩٥٥ والارقام للسنوات ١٩٣١–١٩٣١ عن "الدليل العراقي لسنة ١٩٣٠ عن " تقرير غرفة تجارة بغداد لسنة ١٩٣٥–١٩٣١ المالية " ص ١١٠٠ والبالة تزن ٢٠٠٠ بوند

⁽۲۸) ادارة الكارك والمكوس ، التقارير الادارية للسنوات ۱۹۲۸-۲۹ الى ۱۹۳۲-۳۵ و " احصائيات التجارة الخارجية " لسنة ۱۹۳۰-۳۹

وقد كانت مواسم السنوات ١٩٣١ و١٩٣٢ و١٩٣٣ ناقصة وذلك بسبب احوال معاكسة ، وقد ادى هبوط الصادرات في ١٩٣٠ وانحطاط الاسعار العظيم الى انقاص المساحة المزروعة قطنًا في سنة ١٩٣١ وزاد الطين بلة ظهور الجراد النجدي سنة ١٩٣١ فكان ذلك سياً آخر ادى الى انقاص المساحة المزروعة قطناً

ومن الاسباب التي حالت دون اتساع نطاق الاراضي المزروعة قطناً بوجه عام سببان: اولهما نظام الزراعة المعمول به في العراق اي نظام المحاصة فانه : اولاً يحول دون استعمال الآلات الميكانيكية التي تسهل زيادة نطاق الاراضي المزروعة دون الاضطرار الى زيادة عدد الايدي العاملة وثانيا يحول دون استخدام الاسمدة الكياوية التي تزيد مقدار محصول الآكر وثالثاً لان الفلاح الذي تعود العمل تحت نظام المحاصة لا يضع ثقته بالمحاصيل والنقدية (اي التي اذا اخذ حصته منها عيناً لا يستطيع ان يستفيد منها فائدة مباشرة بل عليه ان ينتظر حتى ببيعها ويقبض غنها نقداً) والسبب الثاني لضيق نطاق الاراضي التي تزرع قطناً هو عدم وجود نظام لنزح وتصريف المياه في البلاد ، فينتج عن ذلك تجمع الاملاح في التربة وهذه الاملاح يتفاقم ضررها لمحصول كالقطن تؤذيه الاملاح ولا سيا في بلاد

١ التبغ التبغ من المحصولات المهمة في العراق ويزرع بالاكثر في لواء السلمانية وبدرجة اقل في لواء الموصل واقضية كري سنجق ورانية وراوندوز وكانت زراعة التبغ في العراق قبل سنة ١٩٣٠ منحصرة في الصنف "الكردي" وكانت طرق تجفيفه اولية للغاية ولم يكونوا يعرفون شيئًا عن طرق تحضيره واما رزمه او كبسه في البالات فلم يكن يبذل شيء من العناية او الجهود في اتقانه فكان التبغ الذي يحصل بهذه الواسطة جدير بان يدعى "قش تبغ "غير مخمّر ولكنه معمأ بطريقة تمكن من اعادة تنضيد اوراقه وتخميرها ويقدر محصول الهكتار الواحد من التبغ بنحو ٢٦٠ كيلو غراماً وهذا المعدل لا بأس به لو قوبل مع محصوله في بعض البلدان المجاورة للعراق ولكنه زهيد بالمقابلة مع بعض البلدان الحوربية و و و المنه و في سنة ١٩٣٠ انشأت مديرية الزراعة الحكومة الى زيادة مقدار المحصول وتحسين صنفه و في سنة ١٩٣٠ انشأت مديرية الزراعة شعبة للتبغ قامت بتجارب علمية في زراعة بعض اصناف التبغ الاجنبي كالصمصون والبافرة المعبة للتبغ قامت بتجارب علمية في زراعة بعض اصناف التبغ الاجنبي كالصمصون والبافرة المعبة للتبغ قامت بتجارب علمية في زراعة بعض اصناف التبغ الاجنبي كالصمصون والبافرة المعبة للتبغ قامت بتجارب علمية في زراعة بعض اصناف التبغ الاجنبي كالصمصون والبافرة المعبة للتبغ قامت بتجارب علمية في زراعة بعض اصناف التبغ الاجنبي كالصمصون والبافرة الميادة المعرق و الميادة المي

⁽٢٩) انظر الجدول الاول ص ١٧١

والبصمة والسيرز والسستراموس الخ، وذلك بقصد احلالها محل الاصناف البلدية او"الكردية". وقد انشأت مديرية الزراعة للقيام بتجاربها حقولاً زراعية صغيرة في اماكن مختلفة في لواءي السليانية واربيل فوزعت بين زارعي التبع في بادىء الام بذوراً من اصف في عثارة لجودتها ثم انشأت مشاتل حكومية لتاصيل الفسائل وبيعها للمزارعين باسعار نجسة • وقد الستخدم عدد من العال الاتراك لتعليم الزراع العراقيين طرق زراعة التبغ وتجفيفه وكبسه كما هي في تركيا . ولا وصول لنا الى احصائيات تبين مقادير محصول التسغ او مساحة الاراضي المزروعة تبغًا ولكن لما كان التبيغ من الاصناف التي تجبي عليهـــا المكوس في العراق فيمكن تقدير كمية المحصول كله في البلاد اذا عرفنا مقدار المحصول الذي تؤخذ عنه المكوس. والجدول الخامس يبين كيات التبغ التي جبيت عليها المكوس في كل من السنوات المالية : ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٤-٣٥ وكذلك محصول التبغ المحسّن في السنوات 40-1948 9141-1840

الجدول الخامس كميات التبغ المجباة عنها المكوس وكميات المنتج من التبغ المحسن (بالكيلوغرامات)

كميات المُنتج من التبغ	كميات التبغ الوارد الى مستودعات	السنة
المحسن (۱۹)	11 Dem (17)	
Standard State	7,077,072	FY-1977
	7,724,171	7A-197Y
	. mo.197	79-1974
	475,440,4	m1979
7-,797	7,797,000	m1-19m+
my2,7+7	7,471,227	mr-19m1
ATTOYA	457.074	mm-1 9mr
1,000,000	7,479, PYY	mr-1 dmm
Y, may, mox	(m,1.0,7.4)	mo-19m2

⁽٣٠) ادارة الجارك والمكوس ، التقارير الادارية للسنوات ١٩٣٨-٢٩ الي ١٩٣٤-٥٠

⁽٣١) "الدليلالمراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ٥١٨ وقد ورد في "المجموعة الاحصائية السنوية ،

والتبغ المنتج في العراق يستهلك كله تقريباً في البلاد نفسها ولكنه من المحتمل الم تحسين الصنف وتحسين طرق زراعة التبغ وتهيئته يؤديان الى انتساج مقادير كبيرة منه في المستقبل للتصدير الى الخارج

٣ – الحرير . كان اهالي العراق في السابق ينتجون الحرير ويعرفون طرق تربية دوده . وقبل نشوب الحرب العظمي ببضع سنوات ادادت الحكومة العثانية احياء صناعة نسيج الحرير التي كانت مزدهرة قديًا في بغداد فشرعت في حملة لهذا الغرض واستوردت من بروصة كمية من بزور القز نشطت على اثرها صناعة تربية دود الحرير ولا سيا حوالي بعقوبة . (٢٢) الا ان هذه الصناعة انحطت وأهملت في اثناء الحرب الكبرى وانتابت دود الحرير وبزوره الموجودة في العراق امراض فاتكة . ولكن تجدد الاهتام بهذه الصناعة بعد الحرب فاستوردت في سنة ١٩٢٠ كميات جديدة من البزور السليمة ووزعت على المزارعين الا ان الاضطرابات التي حدثت في تلك السنة احبطت ما كان يؤمل الوصول اليه من النتائج. (٢٢) وفي سنة ١٩٢٢ انتقلت الابجاث الفنية المتعلقة بهذا الموضوع الى يد مديرية الزراعة بقصد تربية دود الحرير وانتياج الفيالج على طرق علمية حديثة . ففتحت المديرية في تلك السنة محطة اختيارية في بعقوبة ونقلتها في سنة ١٩٢٥ الى الرستمية . وقد نجحت هذه الحهود في اتجاهين رئيسيين اولها احياء الاهتمام المحلي بانتاج الحرير وانتاج بزور سليمة من الامرآض كم والثاني اكتشاف افضل صنف من الدود يناسب الاحوال المحلية في العراق . ولم تأتِّ سنة ١٩٢٤ حتى وجدوا ان المنتج من الحرير الخيام يفيض عن الحاجات المحلية فاصبح من الضروري البحث عن طريقة لتصريف ما يزيد عن الحاجات المحلية . غير أن الفائض من منتجات الحرير لم يكن كافياً ليبرر انشاء معمل فردي (اي غير حكومي) لحل الحرير

٣٩٠ - ١٩٧٨ الى ١٩٣٠ - ٣٥ ان كميات المنتج من التبغ المحسَّن في السليانية وحليجه وكوي سنجق كان في السنوات ١٩٣٠ الى ١٩٣٠ - ٣٥ كما يلي: ١٧٧ كيلوًا في سنة ١٩٣٠ (النقويية) و ١٩٣٠ كيلوًا في سنة ١٩٣٠ و ٢٠٥٨ في سنة ١٩٣٣ – ١٩٣١ لما الما كانت زراعة التبغ المحسَّن منحصرة في المراكز الثلاثة المشار البها

⁽۳۲) Special Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۱۲۹

⁽٣٣) المصدر نفسه

ولم تتمكن مديرية الزراعة من الحصول على المال اللازم لانشاء مثل هذا المعمل بذاتها فاهمل الامر . وفي السنوات الاخيرة لقيت تربية دود الحرير صدمة قوية من مزاحمة الحرير الصناعي للحرير الطبيعي

٤ – عرق السوس · ان عرق السوس او جذور السوس من الاصناف المختصة بالتصدير فهي لا تستهلك في البلاد · ولا تزرع هذه العروق زرعًا بل تنمو بالطبيعة (وبرّية) على ضفاف الانهر فيجمعها الاهالي ويبيعونها

الكتان و يزرع الكتان بكميات كبيرة حتى الان في العواق وقد جبوا زراعته في حقل الرستمية بضع سنوات فاسفرت عن نجاح ، ولكن هبوط اسعار المحصول كان من اهم الاسباب التي حالت دون انتشار زراعته و (٢٤) الا ان ما طرأ مؤخراً من ارتفاع اسعار بزرة الكتان سوف يؤدي كما يعتقدون الى بهوض زراعته وخصوصاً لان الكتان يمكن زراعته على الامطار ويعطي محصولاً كبيراً وطرق زراعته مألوفة عند المزارعين العراقيين . (٢٥) ويظهر ان زراعته تدر من الارباح اكثر مما تدره زراعة الحبوب (٢٦)

السميم . يزرع السميم في كل انجاء العراق ولا سيا في المناطق التي يغمرها فيضان الانهر وغلته حسنة وهو يستعمل في الاكثر لاستخراج الزيت . وقسم كبير من محصوله يصدر الى الحارج

ج الفواكه

التمر · ان العراق اهم بلاد في العالم تنتج التمر · ويقدر البعض ان ما يصدره العراق. الى الاسواق العالمية يزيد عن ٨٠ في المئة من مجموع التجارة العالمية في التمر · ويبلغ معدل

Report by His Majesty's Government on the Adminitration of Iraq (۳۲) است

⁽٣٥) صموئيل يبثون مشروع زراعة الكتان في العراق (مجلة الاقتصاديات العربية " (القدس) 10 آذار سنة ١٩٣٥ ص ٣٠٠

Report by His Majesty's Government on the Administration و الصدر نفسه و ۱۹۳۸ مینا (۳۶) الصدر نفسه و ۱۹۳۸ مینا (۲۶)

الجاد

صادرات التمر من العراق نحو٢٧ في المئة من مجموع قيمة الصادرات والواردات المحدَّرة ووائد شجر النخل تحتوي على الياف رفيعة متجعدة تستعمل غالباً كالاسفنج وطرف البرعم الاخير الذي في اعلى جذع النخلة يحتوي على مادة بيضاء تشبه اللوز في قوامها وطعمها ولكنها الذي في اعلى جذع النخلة يحتوي على مادة بيضاء تشبه اللوز في قوامها وطعمها ولكنها الكبر حجماً من اللوزة بكثير وهذه المادة تعد من طُرف المائدة ويستخرج من التمر الذي لا يصلح للبيع في الاسواق انواع من الشراب والخل ويستخرج منه ايضاً صنف من العرق ونواة البلح يدق او يطحن ويستعمل علفاً للابقار والاغنام وتستعمل سعف النخل او الجريد بعد نزع اوراقها عنها لصنع الاسرة والموائد والكراسي واقفاص للطيور والمكاتب والقوارب الخ وقد اجريت اخيراً تجارب لصنع الورق من النخيل فاسفرت عن نجاح ويصنع من اوراق سعف النخل قفف ومراوح وحبال ويصنع من عن غياح ومنا الخارجية ايضاً الحبال ومع ان خشب جذع النخل خفيف وذو مسام كثيرة فهو متين يصلح لبناء الجسور والمساكن ويقدرون ان نصف اهالي العراق مسام كثيرة فهو متين يصلح لبناء الجسور والمساكن ويقدرون ان نصف اهالي العراق الحنوي يسكنون في بيوت مصنوعة من حصر النخيل (صرائف)

وقد زادت قيمة المصدَّر سنويًا من التمر زيادة كبيرة عما كانت قبل الحرب ويعزى هذا بالاكثر الى نشاط الحكومة العراقية ومساعيها المتواصلة ومن جملة المساعي والجهود التي تبذلها الحكومة بواسطة مديرياتها المختلفة لترقية صادرات التمر يمكننا ذكر ما على : الاعلان عن تمر العراق في اهم اسواق التمر العالمية > القيام بالتجارب العلمية لتحسين اصناف التمر وطرق كبسه وتعبئته > تحسين وسائل عرضه في الاسواق > القيام مجملات منظمة لمقاومة الآفات التي تصده

وقد عرضت احدى الشركات الاجنبية على الحكومة العراقية ان تمنحها امتيازاً بحصر قصدير التمر ولكن الحكومة رفضت هذا الطلب لانها وجدت انه ليس في مصلحة التجار ولا المزارعين ويدعي طالبو الامتياز ان حصر التصدير ياتي بفوائد جزيلة منها: (١) تقييد قصدير الاصناف الرديئة وهذا يؤثر تأثيراً حسناً في سمعة التجارة العراقية (٢) انه يوحد السعار التمر (٣) ان الحصر يجعل في حيز الطاقة القيام بجملات فعالة ومتسعة النطاق للاعلان والاذاعة (١) انه يخفف نفقات عرض التمور في الاسواق

⁽٣٧) انظر الفصل التاسع " التجارة الخارجية "

⁽٣٨) " مجلة الاقتصاديات المربية " عدد اول كانون الاول (دسمبر) سنة ١٩٣٥ ص ٢٢

وفي العراق اصناف عديدة مختلفة من الثمر لا تقل عن ١١٠ اصناف بينا نجد ان غير العراق من البلدان المعروفة بانتاج التمر كتونس وطرابلس الغرب لا يتجاوز عدد الاصناف فيها ٢٧ نوعاً في الاولى و ٤٨ نوعاً في الثانية ، (٢٩) واهم انواع التمور التي تصدر من العراق بين المئة والعثمرة الاصناف السابق ذكرها هي "السابر" (اوسته عران) و" إلحكوي" و" الخفروي" و" الخضراوي " . (٤) ويظهر أن اشجار صنف "السابر" يسهل عليها اكثر من غيرها مقاومة العوامل المعاكسة لنموها ولهذا فهي تنمو في كل مناطق النخيل في العراق . (١٤) اما تمر "السابر" فيختلف في درجات جودته اختلافاً كبيراً بين منطقة ومنطقة فيكون في الفاو احياناً ذا طعم مشوب بالملوحة وعلى اطراف الصحراء يكون جافاً وكثيف القشرة الخارجية حتى انه يكاد يكون غير صالح للاكل ، وتبلغ غلة النخلة الواحدة من صنف " السابر " نحو ١٧ كيلو غراماً ، ولما كان تمر " السابر " رخيص الثمن كان اكثر الاصناف استعالاً لاستخراج الدبس المحلي . (١٤) ويظهر ان اشجار البلح كان اكثر الاصناف استعالاً لاستخراج الدبس المحلي . (١٤) ويظهر ان اشجار البلح الخلاوي " تتحمل اختلافات احوال التربة فهي تنمو نمواً سريعاً وليست كثيرة التعرض المتك الأمراض ومحصولها ليس بقليل (اذ يبلغ معدله نحو ٢٠ كيلوغراماً للشجرة الواحدة) . (١٤) والتمر " الحلاوي" مطلوب بصورة دائمة ولهذا تظل اسعاره مرتفعة ، اما النوع والتمر " الحلاوي" مطلوب بصورة دائمة ولهذا تظل اسعاره مرتفعة ، اما النوع

(١٠٠) لمعرفة قيمة المعد للتصدير من كل نوع من هذه الانواع الاربعة انظر الفصل الثامن (التجارة الداخلية »

H. V. W. Dowson (٤١) السابق ذكره ص ص ٨٥-٦١

(٤٢) ننقل عن " الدليل العراقي لسنة ١٩٣٦ " ص ٧٨٥ الجدول الآتي الذي يبين معدل اسعار التمر بالطن في السنوات ١٩٣٠–١٩٣١ الى ١٩٣٠–١٩٣٥ بالدينار العراقي

السايو	الزهدي	المضراوي	الحلاوي	السنة
7'mrm	0'2.2	0'2.2	1.4.4	m1-19m.
roir	4 2 2 3	2'09"	4,444	mr-19m1
r'+7A	rord	2'072	1.'0	hh-14hh.
orni	הייות אירים	ר'זוד ,	111797	47-144m
4	0	0'0++	٨,٥٠٠	mc-19m2
	ص ٥٠-٥٠ س	السابق ذكره ص	V. H. W. Do	wson (LP)

⁽٣٩) الهاشمي "جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٧٠ ان الارقام المذكورة هنا هي نفس الارقام الواردة في ١٤٠ ل. H. W. Dowson, Dates and Date Cultivation in Iraq, Part III. لبغداد سنة ١٩٢١) ص ص ٨ و ١٠ و الجدول الثالث مقابل ص ١٦ • وقد جاء في "الدليل العراقي لسنة ١٩٣٦ " ص ٧٧٩ ان عدد اصناف البلح الموجودة في العراق يبلغ ١٨٠ صنفاً

"الزهدي" فهو اكثر الانواع شيوعاً في العراق واشجاره تنمو بسرعة وفسائله دخيصة الشمن وهي غزيرة الانتاج (اذ يبلغ معدل عمل النخلة الواحدة منه في السنة نحو ٢٠٥٠ الكيلوغرام) وهي تقاوم فتكات مرض الحشف بدرجة ممتازة . (لله) وفضلًا عن ذلك فان اسعار التمر "الزهدي "ليست بخسة الى حد يضيع الفائدة من كثرة غلتها او يجعل غرسها عديم الفائدة ، ونظراً لرخص هذا الصنف ووفرة مادة السكر فيه اصبح النوع المعتمد عليه في الاكثر لاستخراج العرق، واما التمر " الخضراوي " فاشجاره اكثر تعرضاً من غيرها من الاصناف لفتك الامراض النباتية ، وهي تحتاج الى عناية كبيرة في زراعتها ومقدار كاف من الماء لربها ليضمن جودة الثمر ، "ومعدل انتاجها قليل اذ لا تتجاوز غلة الشجرة الواحدة ٢٠١١ الكيلوغرام

واكثر مناطق النخيل اتساعاً هي منطقة شط العرب (٢٦) وهناك مناطق اخرى اقل منها بكثير وهي : منطقة بغداد وتمتد لمسافة نحو ٢٢ ميلًا فوق بغداد واسفلها ومنطقتا شئائة والرحالية ومنطقة الترعة الحسينية (كربلاء) ومنطقة الفرات الاسفل وهي تمتد على ضفتي الفرات بين القرنة وسوق الشيوخ وبين سوق الشيوخ والناصرية ومنطقة الفرات الاوسط وتشمل الفرات وشط الحالة وشط الهندية والشامية والشنافية ومنطقة الفرات الاعلى وتشمل الرمادي وهيت وعانة والحديثة ومنطقة ديالي وهي تشمل بعقوبة ومندلي وبدرة واطراف ترع ديالي ومنطقة دجلة السفلي وتتألف من لواء العارة وجزء من لواء الكوت (٢٤)

⁽ ١١) المدر نفسه ص ص ٢٩ - ٨١

⁽٤٥) المصدر نفسه ص ص ٦٣-٢٤

⁽²³⁾ نجد اختلافاً كبيرًا بين بعض المراجع بشان تقدير هذه الغابة العظيمة من اشجار النخيل وعده الاشجار فيها فقد قدرها الهاشمي في كتاب (جغرانية العراق " لسنة ١٩٣٣ ص ١٩٩١ ص ١٩٦٩ بين ١٥ و ١٦ مليونًا من الاشجار و وجاء في " دليل المملكة العراقية " عن سنة ١٩٣٥ ص ١٩٥١ ان هذه المنطقة تمتد ١٩٠٨ اميال من الفاو الى الفرنة ويبلغ معدل عرضها ميلًا واحدًا و وببلغ مساحة الجزء الداخل ضمن الحدود العراقية (لان ما طوله ٢٤ ميلًا من الضفة الشرقية من شط العرب يخص ايران) نحو ١١١ الف آكر تحتوي على ما بين ١٥ و ١٦ مليونًا من الاشجار و وجاء في " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ١٩٧٩ ان هذه المنطقة تمتد من القرنة الى الفاو مسافة ١٩٠٠ ميلًا طولاً وعرضها نحو ميل و ونصف و تغطي مساحة ١٩٣٨ الف آكر و تحتوي على ١٩٣ مليونًا من اشجار النخيل و وقدر شط العرب بنحو ١٥ مليون غلة

⁽١٤٧) " الدليل العراقي لسنة ١٩٣٦ " ص ص ٢٧٩-٢٨٠

ولا يمكن الحصول على احصاءات رسمية لكمية محصول التمر ولا للمساحة المغروسة فيها اشجار النخيل . (٤٨) وقد قدر السيد محمد الراضي مدير الزراعة العام عدد اشجار النخيل بنعو ٢٥ مليوناً (٤٩)

والقسم الاكبر من محصول التمر يصدر الى الخارج وهذا الصنف من الاصناف التجارية المهمة وسيرد بحث تصديره في الفصل التاسع

(٢) — الفواكه الاخرى ، اما الفواكه الاخرى فاقل اهمية بكثير من التمر وكل محصولها تقريباً يستهلك في داخل البلاد ، فغيها اصناف متعددة من الاثار الحمضية والعنب والتين والكمثرى والرمان والحوخ والمشمش والدراقن والتوت (الفرصاد) والتفاح وهي تنمو باواسط العراق وجنوبيه ، واما في المناطق الثهالية فيوجد الزيتون والفستق والجوز واللوز والسفرجل ، ولا يزرع الموز الا قليلاً في العراق ويظن ان المناخ لا يناسبه لانه على دغم شدة الحر ووفرة المياه وهي من الاحوال الملائمة لنجاح زراعة الموز فان شدة البرد في الشتاء تضر به وتعيق نمو اشجاده وقد تقتلها ، واما البرتقال فينمو في فان شدة البرد في الشتاء تضر به وتعيق نمو الشجاده وقد تقتلها ، واما البرتقال فينمو في ملو وحامض فالنوع الحاويشه الليمون الحلو المعروف في البلاد السورية ولكن حلاوته لا تشويها المرارة التي تعقب طعم الليمون الحلو السوري ، والليمون الحامض هو اقتم لونا واصغر حجماً من الليمون السوري ، وينمو الكرم في كل انحاء العراق واجود اصناف العنب لعمل المخر عنب كركوك ، والتين من اصناف الفاكهة الكثيرة في بساتين العراق ، وهناك نوعان منه الاسود والابيض والاول الذ طعماً ولكنه قليل ، وينمو الزيتون في لواء الموصل وجوار كركوك

⁽٤٨) الهاشمي "جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٦٩ يقدر المحصول السنوي من النمر بنحو ٢٠٠٠ الف طن والمساحة المغروسة فيها اشجار النخيل بنحو ٥٥٥ كيلومترًا مربعًا • اما "الدليل العراقي " السابق ذكره ص ٧٧٩ فيقدر المساحة بنحو ٥١٥ الف آكر (او نحو ٢٠٨٠ كيلومترًا مربعًا)

⁽¹⁴⁾ من حديث له مع مندوب دائرة الابحاث الاجتماعية في الجامعة الاميركية ، وقدر الهاشمي "بخرافية العراق "لسنة ١٩٣٣ عدد اشجار النخيل في العراق بين ١/٢ ٢ و ٢١ ٢٦ مليونا و جغرافية العراق بين ٧٠ السابق ذكره (الجزء الثالث) ص ١٧ و تقرير غرفة تجارة بغداد لسنة ٥٩٠٥ ص ١٩٣ مين ١٩٠ و ٢٥ مليون نخلة و "الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ٩٧٧ بين ٦٩ و ٢٥ مليون نخلة

د الخضراوات

تقدم الخضراوات التي تنمو في العراق الى فئتين : شتوية وصيفية ، فالخضراوات الشتوية تشمل اللهانة (الملفوف) والشلجم (اللفت) والشوندر (الشمندر) والاسبيناخ (السبانخ) والحس ، واما الخضراوات الصيفية فمنها البصل والباميا، والطباطة (البندورة) والحياد والبطيخ والرقي (البطيخ الاحمر) والبتيتة (البطاطا) واللوبيا الخ ، وتزوع الحضراوات تقريباً بكليتها لاجل الاستهلاك المنزلي ، وقد اهتمت مؤخراً مديرية شؤون الزراعة في العراق بجلب بذور الخضراوات الاجنبية من الحارج من كافة الاصناف لاجل تجربتها في حقل التجارب الزراعي بالرستمية ، وكانت النتيجة مما يبعث الى الارتياح، ويحتمل ان تنتشر في المستقبل زراعة الخضراوات في العراق ويكثر الانتاج منها لدرجة تمكنها من تصدير قسم منها الى الخارج

٤ الاساليب الزراعية

أ اساليب الحراثة المألوفة

ان اساليب الزراعة المتبعة في العراق في الوقت الحياضر لا تزال – فيا عدا المناطق المجاورة للمدن – على حالتها الاولية القديمة اي في منتهى البساطة والسذاجة . فحرائة الارض يعتمد فيها على محاريث خشبية خفيفة ذات رؤوس او اسنة حديدية تجرها الثيران او البغال او الحمير . وهذه المحاريث تصنع خفيفة لكي يسهل على الحيوانات جرها ولكنها لا تشق الثلاماً عميقة ، ولهذا يقتضي الامر اعادة حراثة الارض مرتين او ثلاثاً حتى يبلغ عمق الاثلام بضعة قراريط ، واحياناً كثيرة لا تبلغ الاثلام هذا العمق فيبقى سطح التربة غير مشقوق شقًا كافياً لتهويتها ، وفي الاماكن التي لا يستطاع استعال المحاديث فيها يستعملون المعاول او المناكيش ، واما حصاد الزرع فيعتمد فيه على المناجل اليدوية وهي بطيئة ومتعبة ، والدراسة (او الدوس) تقوم بواسطة نوارج يقال لها في بغداد "حلوة "وفي الموصل "جرج " ، والنورج مصنوع من لوحتين ثخينتين من الخشب متصلتين كقطعة واحدة ومنعنيتين من الامام ولهما في كل من طرفيهما نُقر تُغرز فيها صفائح من الحديد ، وهذه

الاداة يقعد عليها العامل وتجرها الحيوانات وتدور مارة بها فوق اكداس الحصيد فتدوسها وبذلك تنفصل الحبوب عن السنابل والقش وتتكسر سوق الحصيد وتقطّع قطعاً صغيرة وفي بعض الاماكن يكتفون بان يربطوا الحيوانات بوتد في وسط البيدر ويتركوها لتدوس الحصيد بجوافرها حتى يتفتت وتتم دراسته ووها ثم يجمع الحصيد المزروع كوما ويذري بالمذراة وهي رفش ذو اصابع (كالمذراة المستعملة في اغلب بلدان الشرق الاخرى) ويترك بالمذراة وهي رفش ذو اصابع (كالمذراة المستعملة في اغلب بلدان الشرق الاخرى) ويترك للربح عمل فصل الحب عن القش او التبن ويكرر هذا العمل مراراً حتى يتم الفصل بينهما وهذه الطريقة تتوقف بالطبع على قوة الربح واتفاق هبوبها في جهة ملائمة وتقتضي وقتاً ومشقة

الما طرق الري فاولية ايضاً وعلى غاية من السداجة ومنها ما يكون عن طريق رفع المياه باليد او باستخدام قوة الحيوانات بواسطة الكرود والنواعير والادلية والبكر . (١٠) ومثلها في سداجتها طرق التسميد واهمها ان تترك الارض سنة او سنتين دون زراعة حتى تكون قد استعادت خصبها وربا أطلقت فيها المواشي في اثناء ذلك فتسمدها بروثها . (٥٠) ويقال مثل ذلك عن طرق مكافحة الآفات والامراض النباتية التي تنتاب المزروعات فلا تراك كلها تجري على اساليب اولية وضمن نطاق ضيق (٥٢)

ب استخدام الآلات (المكينات) الحديثة

بدأ العراق في استيراد الآلات الزراعية الميكانيكية قبل نشوب الحرب العظمى والكنه لم يسر في ذلك بخطئ واسعة الا بعد احتلال الجيش البريطاني للبلاد . فمن ذلك الحين بدئ في اعادة تنظيم شؤون الزراعة في البلاد وبدأ الفلاحون يتحققون قيمة ما يمكن ادراكه من الفوائد بواسطة استعال الآلات الحديثة ، ثم ان ارتفاع اسعار الحبوب عاد عليهم اعراكه من ورا، بيع محصولاتهم فكان ذلك اقوى حافز للتوسع في استخدام عكاسب كبيرة من ورا، بيع محصولاتهم فكان ذلك اقوى حافز للتوسع في استخدام

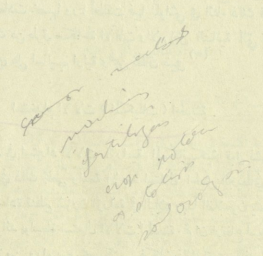
⁽٠٠) عقراوي ((العراق الحديث) ص ١٠٤

⁽¹⁰⁾ انظر بحث " الري " في ما يلي من هذا الفصل

⁽٥٢) انظر بحث " استعال الاسمدة " في هذا القسم

⁽or) انظر بحث " الآفات الزراعية " في ما يلي من هذا الفصل

الآلات الميكانيكية وفضلًا عن ذلك فان الحكومة نشطت الشعب بسياستها على التقدم في استخدام الآلات الميكانيكية الزراعة واقطعت بعض الاراضي الاميرية غير المزروعة الموروعة زراعة جزئية تحت شروط خصوصية للافراد الذين تعهدوا بانشاء مضخات لويها . وفي سنة ١٩٢٦ سنت قانوناً اتشويق الزراع لاستخدام المضخات اعفت فيه الاراضي التي تستخدم المضخات لويها من بعض الضرائب لمدة معينة (١٩٥٠) و كذلك اعفت الآلات الزراعية التي تستورد الى الملاد من الرسوم الجمركية (٥٠٠) وفوق كل ذلك فان بما زاد رغبة الاهالي في استخدام الآلات الزراعية رخص اللهان زيت الوقود المستعمل لادارة هذه الاهالي في استخدام الآلات الزراعية رخص اللهان وكل هذه العوامل كان لها تاثيرها في زيادة كمية الواردات الى العراق من الآلات الزراعية بين سنة ١٩٢١ وسنة ١٩٢٩ منحال المحدول السادس، هبطت قيمة هذه الواردات ويعزى ذلك في الحدول السادس، هبطت قيمة هذه الواردات ويعزى ذلك في الحدول السادس، هبطت قيمة هذه الواردات ويعزى ذلك في المحدول السادات الزراعية المدادة المحدول السادات الزراعية الواردات ويعزى ذلك في الحدول السادات المن المحدول السادات الزراعية الواردات ويعزى ذلك في الحدول السادات الزراعية الواردات ويعزى ذلك في الحدول السادات المراق المحدول السادات المحدول السادات الزراعية الواردات ويعزى ذلك في الحدول السادات الزراعية الواردات ويعزى ذلك في الحدول السادات المحدول السادات المحدول السادات الزراعية الواردات ويعزى ذلك في الحدول السادات المحدول السادات المحدول السادات المحدول السادات المحدول السادات المحدول السادات المحدول المحدول السادات المحدول المحدول السادات المحدول المحدو



⁽عده) قانون تشويق الزراع لاستمال المضخات لسنة ١٩٢٦ . (مجموعة القوانين لسنة ١٩٢٦ ؟) ص ص ١٣–١٦

⁽۱۹۸ السابق ذكره ص Special Report on the Progress of Iraq

الجدول السادس

قيمة الواردات من الآلات الزراعية الى العراق في السنوات 1970 - ١٩٣٥ الى ١٩٣٥ - ٣٦ (٥١)

The state of the state of the	the property of the second
القيمة بالدنانير العراقية	السنة
14,021	rr-1977
r, TY1	72-197
0,4.4	ro-1972
AAMM	77-1970
£1779	ry-1977
44,444	74-1977
Y9,017	79-1974
my + 27	m1979
٣٠,١٨٦	m1-19m.
2,019	mr-19m1
o myr	pp-19pr
1.244	m2-1 dmm
rar.	(°Y) ro-19rz
T, IAY	(°Y) my-19m0

تقف في سبيل استخدام المكينات الزراعية في العراق اربعة عوائق: اولاً، عدم وجود الالتدرب الكافي عند الاهالي على استعال المكينات وذلك مما يجول دون الاستفادة منها ا

(٥٦) العراق مديرية الجارك والمكوس " التقارير الادارية " للسنوات ١٩٣٢–٢٣ الى ١٩٣٤ -٣٥ و " احصائيات التجارة الحارجية " لسنة ١٩٣٥–٣٦

of and the second

⁽٥٧) وردت في تقارير الكمارك والمكوس قيمة الواردات من الآلات الزراعية لكل من سنوات ١٩٣٢ الى ١٩٣٣ الى ١٩٣٣ تحت عنوان واحد (آلات زراعية " وقد تغير هذا التبويب في احصاءات سنتي ١٩٣٤ – ٣٥ و ١٩٣٥ • فرقما السنتين الاخيرتين اعلاه يشملان فقط قيمة الوارد من المنتين المنتين اعلاه يشملان فقط قيمة الوارد من سحاً بات (تراكتور) بخارية ومحركات (انجن) بخارية شبه ثابتة لمقاصد زراعية " و (مكائن واجهزة زراعية من جميع الانواع مما لم يذكر او يدخل في محل آخر "

استفادة تامة مما لا يشجع على جلب مكينات جديدة ، ثانياً ، عدم تيتر الاعتادات الزراعية الوافية لايجاد المال اللازم لمشترى المكينات ، فالفلاح او صاحب الارض قد يكون واغباً في ابتياع مضخة لري ارضه ولكنه اذا لم يكن بيده المال الكافي لمشتراها ولم تكن هناك وسائل التسهيل تسليفه المال اللازم يضطر اخيراً الى الاستغناء عنها ، ثالثاً ، ان عدد العال الذين يمكن الحصول عليهم باجود مقطوعة محدود للغاية ولا يكاد يوجد طبقة من هذا الصنف من العال في العراق ، وما دام استخدام المكينات الزراعية يقتضي عمالاً لقا الجود مقطوعة فكل محاولة لاستعال المكينات الزراعية لا يحتمل ان تاتي بالنتيجة المرغوبة ، وابعاً ، لما كان نظام الضرائب مؤسساً على قاعدة المحصول وليس على صافي قيمة الارض وابعاً ، لما كان نظام الفرائب مؤسساً على قاعدة المحصول وليس على كل الفائدة الممكنة من الايجارية او راسالها فالذي يستخدم المكينة لا يحصل على كل الفائدة الممكنة من استخداما ، فهذا يقف في سايل التوسع في استخدام المكينات ، وقد رأت الحكومة الهمية هذا المانع فاعطت اعفاءات موقتة على المحصول الناتج من الاراضي المسقاة والمضغات ، وهذا ايس الا علاجاً جزئيًا ووقتيًا آلها

ج استعال الساد

واما المسمدات التي يستعملها الفلاح العراقي فهي مقتصرة على السهاد الطبيعي او زبل الحيوانات الذي ياتي من مصادر محلية ما عدا كميات لا يعبأ بها تستور د من الخارج و و في تتمكن من الحصول على احصاءات تبين مقدار السهاد الطبيعي الذي يستعمل في البلاد و لقد كان في الامكان الاستدلال من عدد الحيوانات الموجودة في البلاد على كمية السهاد الذي يستهلك او يستخدم للتسميد لو لم يكن قسم كبير من السرجين او زبل الحيوانات يستعمل وقوداً و اما السهاد الكياوي فيكاد يكون غير معروف في العراق ويظهر من الجدول التالي (الجدول السابع) كميات وقيم الواردات من الاسمدة الى العراق في مدة اربع عشرة سنة و واستثناء السنتين الاخيرتين كانت واردات الاسمدة تظهر في الاحصائيات تحت اسم "ساد" (١٠٥ وهي بالارجح لا تشمل اسمدة كياوية و واما الارقام المثبتة في الجدول المشار اليها مقابل سنة ١٩٣٤ ا ١٠٥٠ فقد كانت كاها للاسمدة الطبيعية فقط وارقام سنة ١٩٣٥ العربية غير الطبيعية

⁽٨٥) اللفظة الانكليزية المستعملة في تقارير الكمارك والمكوس للاسمدة هي Manures او السمدة طبيعية

انجدول السامع قيمة وكمية الاسمدة المستوردة الى العراق في سني ١٩٢٢–٢٣ الى ١٩٣٥–٣٦ (٥٩)

الكمية بالاطنان	القيمة بالدنانير	النة
	11	r-1977
_	27	12-197
_	1.1	70-1972
	oy	77-1970
_	1	FY-1977
_	. 74.	74-1974
70	rro	79-1974
rm	Tr.	m1979
بريد	YTT	m1-19m.
_		mr-19m1
	11	mm-1 dmx
104		mr-1 dum
· ·	44	mo-14mz
1	11	m7-1900

واهم العوائق التي تحول دون زيادة استمال الاسمدة وبالاخص الكياوية منها هي تا اولاً شيوع نظام المزارعة بالمحاصة الذي يصد مستاج الارض عن تحمل اية نفقات اضافية من اجل غلة يذهب القسم الاكبر منها الى صاحب الارض ، ثانياً الصعوبة الحالية الناشئة عان عدم مقدرة الفلاح المتوسط الحال على ابتياع السهادات ، ثالثاً عدم تحليل التربة تحليلاً ويمكن الفلاح من معرفة كيفية استخدام الاسمدة

واما اصناف الاسمدة الاخرى المستعملة فهي القامات والاوساخ التي تتجمع كل يوم في المزارع او المدن والهشيم الذي يبقى في الارض ويتزج مع التربة عند حراثتها

⁽٥٩) النقارير الادارية لادارة الكمارك والمكوس ١٩٣٢–٣٥/١٩٣٠ واحصائبات النجارية المخارجية لسنة ١٩٣٥–٣٥/١٩٣٠

د محطات التجارب الزراعية

انشئت اول محطة للتجارب الزراعية سنة ١٩١٨ تحت ادارة موظف بريطاني خبير وشؤون القطن نقل بصورة موقتة من الحدمة الزراعية الهندية وكان يساعده عدد من الهنود المدربين في ادارة المزارع • (٦) وكان الغرض من هذه المحطة الجاد حل المشاكل المتعلقة يزراعة القطن

ويوجد الآن سبع محطات وشعب اختبارية وهي : مزرعة السلمانية او بكرهجو ومزرعة الرستمية وشعبة البساتين في الزعفرانية وشعبة تحسين الحنطة وشعبة التبغ وشعبة وقاية النباتات وشعبة المباحث الصناعية وهذه المزارع والشعب تعمل في سبيل تحقيق خمس غايات رئيسية : (١) القيام بتجارب لتحسين اصناف معينة من بعض المحصولات > (٢) ادخال محصولات جديدة الى البلاد بعد تجربتها > (٣) توسيع نطاق زراعة بعض المحصولات التي ثبت تفو قها على ما سبق وجوده منها > (١) القيام بالتجارب وتشر المعلومات فيا يتعلق عكافحة الآفات الزراعية > (٥) القيام بالتجارب لتحقق ما يمكن التوصل اليه في سبيل استخدام بعض المحصولات الحاية في الصناعة

واما الحاجة الى هذه المحطات الاختبارية في العراق فما لا يحتاج الى اجهاد الفكر لايضاحه ولا سيا في هذا الوقت الذي عم الشعور فيه بابتداء نهضة زراعية تستخدم فيها طرق الزراعة الحديثة بصورة عملية

ه تحليل التربة

حين القيام بتحليل للتربة يضع الباحث امامه احد غرضين او كليهما وهما : اولاً تحقق درجة خصب التربة والثاني طبيعة الزراعة الملائمة لها

منذ سنة ١٩٢٠ شرعت مديرية الزراعة في العراق في القيام بمسح عام لاصناف التربة "Soil Survey" متدئة في لواء ديالي وفي اختياد نماذج للتربة من اماكن مختلفة وعرضها

⁽٦٠) Report on the Progress of Iraq السابق ذكره صممما

المتحليل الكياوي . (١٦) وكان القصد تعميم النتائج المدركة بهذه الواسطة على المزارعين العراقيين وامدادهم بالارشادات المبنية على نتيجة هذه الابجاث ، غير ان تعميم او نشر هذه النتائج بين الفلاحين لم يكن في الامكان لعدم مقدرة الفلاح على فهم هذه النتائج ولكن على الرغم من هذا فان مشروع تحليل التربة المشار اليه افاد المحطات الاختبارية الولاً ، اذ مكّنها من اختيار الاماكن الصالحة للقيام بتجربة اصناف المحاصيل المختلفة ومن ثم تعيين الاماكن الصالحة لزراعتها في مختلف انحاء البلاد ، وثانياً اذ جعلها تتحقق اسباب تجمع الاملاح في التربة واصناف هذه الاملاح وذلك كخطوة اولى في سبيل حل معضلة الاراضي القاوية في البلاد

و مناوبة المواسم الزراعية

لا يزال امر مناوبة المواسم كسائر الاساليب الزراعية يجري على طرق اولية بسيطة ويقصد منها الحصول على اكبر نتيجة ممكنة في الحال دون اعتبار خصب الارض في المستقبل وهناك فرق في طرق مناوبة المواسم بين الالوية الشالية والالوية الجنوبية حيث تعتبد الزراعة على الري . فني الالوية الجنوبية تتبع في الغالب طريقة المناوبة الثنائية ، وجوجب هذه الطريقة تقسم الارض التي تنوى زراعتها الى شقتين تزرع احداهما في السنة الاولى ، والثانية في السنة التالية اي ان كلًّا منهما تزرع مرة واحدة في كل سنتين . وفي بعض الاحيان تعدل هذه الطريقة بان تزرع المنطقتان في السنة نفسها ولكن جوسمين محتلفين فتزرع احداهما عبوسم صيفي والاخرى جوسم شتوي وتتعاقبان في السنة الشانية . وهذه الطريقة الاخيرة عبر مستصوبة لانها تؤدي الى اجهاد خصب الارض

اما في المنطقة الشمالية حيث تعتمد الزراعة على الامطار وحيث يستمر التنقل من قطعة الى قطعة من الارض فطريقتا المناوبة الشائعتان هما طريقتا التبوير والمناوبة الثنائية . فاذا الستعماوا الطريقة الاولى يزرعون الارض سنتين متواليتين او اكثر ثم يتركونها بوراً عدداً من السنين يساوي تقريباً عدد السنوات التي زرعوها فيها

وفي كل طرق المناوبة المتبعة في البلاد يندر استعال الساد الاخضر (اي بزرع بعض

Iraq, Department of Agriculture 1920, (٦١)

النباتات القرنية كالباقية والكرسنة لتترك في الارض وتقلب التربة عليها) الذي لا يزال غير معروف كثيراً وغير مألوف لدى المزارع العراقي (٣)

ه الايدي العاملة والاجور

من المسائل التي لها اهمية خاصة ان عدد السكان في العراق غير كاف لحاجة البلاد من حيث امكانيته الزراعية ، فقد تُدر عدد الذكور الذين يقوون على مزّاولة الاعمال من السكان الزراعيين في سنة ١٩٣١ بما يقل عن ٥٠٠ الف نفس (٦٣) وتبلغ مساحة الاراضي التي تزرع احيانًا نحو ٢٠٠٠، ٢٠٧٠ هكتار ولكن لا يزرع منها بالفعل في اية سنة الا ما بين عشرها وخمسها وفي سنة ١٩٣٥ قدرت نسبة الاراضي المزروعة بالفعل الى الاراضي القابلة للزراعة بنسبة ١ الى ٨ ، واغلب المزارعين العراقيين هم من شبه الرحل الذين لا يلبثون مدة طويلة في الارض التي يزرعونها حتى يتركوها وينتقلوا الى مناطق

جديدة

ولكن بالرغم من قلة عدد الزراعيين بالنسبة الى الاراضي الصالحة للزراعة نجد مستوى معيشة الفلاح العراقي منحطًا كثيراً ، وذلك لقلة انتاجه العائد لاسباب جمة بسطنا اهم فيا سبق (٦٤) وهذه الوضعية تشبه الحالة في سوريا (٦٥)

ان معظم اراضي العراق ، كما قد ابناً سابقاً ، تستغل على قاعدة الايجار بالمحاصة . (١٦) والحصة التي تعود الى الفلاح من غلة الارض التي يزرعها (وهذه الحصة تقوم مقام الاجرة النقدية التي يتقاضاها العامل الزراعي حيث يجرى على نظام الاجور المقطوعة) تتراوح بين ٢٥ و ٢٠ في المئة من المحصول (٢٦) تبعاً لاختلاف انحاء البلاد واختلاف طرق الزراعة المتبعة

⁽٦٢) عقراوي السابق ذكره ص ١٠٤

Special Report on the Progress of Iraq, 1920-1931 (٦٣)

⁽٦٤) انظر نحت "الانتاج بالهكتار " ص ١٧٠

⁽٦٠) حماده "النظام الاقتصادي في سوريا ولبنان " ص ص ١٠١–١٠٣

⁽٦٦) انظر الفصل الرابع صفحة ١٤٦ وما بعدها تحت موضوع (﴿ الالترام أو الايجار الزراعي ۗ ٢٠٠٠

Special Report on the Progress of Iraq (٦٢)

وقرب مناطق الزراعة من المدن وخصب الارض ونوع المحصول ودرجة استخدام الآلات في الاعمال الزراعية

واما القيمة النقدية لحصة الفلاح من الغلة فتختلف باختلاف اسعار الفلال فقياساً على اسعار سنة ١٩٣٠ قدر متوسط القيمة النقدية لحصة الفلاح بنجو ٨٠ روبية (او ٢ دنانير عراقية) من غلة الحبوب عراقية) من غلة الحبوب النيوب وبنجو ١١٠ روبيات (او ٢٥٠) ٨ دنانير عراقية) من غلة الحبوب الذا اضيف اليها بعض علاوات معينة ينالها الفلاح عادةً ٥ (١١) وهنالك تقديرات اخرى مبنية على المسعار سنة ١٩٣٣ تجعل متوسط قيمة حصة الفلاح النقدية ٢٠٠٠ دنانير في المنطقة الشمائية و٠٠٠ دنانير في المنطقة الوسطى وبين ٩ دنانير و ١٢ ديناراً في المنطقة الحنوبية (١٦)

ولا يزيد معدل المدة التي يشتغل فيها الفلاح العراقي على قاعدة نظام الالتزام بالمحاصة عن تسعة اشهر في السنة وفي اثناء هذه المدة لا يتجاوز معدل ساعات عمله ادبع او خس ساعات في اليوم (٧٠)

ومع انه يمكن القول انه لا يوجد طبقة عمال زراعيين تعمل باجور نقدية في العراق فان دخول الآلات الميكانيكية ولا سيما المضغات التي تدار بالمحركات والتطور الذي حصل في انتاج المحصولات التي تاتي بنتيجة نقدية معجلة كالقطن والكتان قد زادا الطلب على الايدي العاملة بالاجور النقدية وبذلك ساعدت على تكوين هذه الطبقة من العمال

واما اهم العوامل التي تقف في سبيل تكوين طبقة من العال بالاجور النقدية فهي :

(۱) ان اكثر الفلاحين الذين لهم حقوق عشائرية مكتسبة في زراعة اراضي اصحاب المزارع لا عيلون الى التنازل عن هذه الحقوق والسعي لطلب عمل باجرة يومية · (۲) ان اغلب الفلاحين مديونون لاصحاب الاراضي التي يعملون فيها فهم مقيدون بموجب القانون ولا يستطيعون ان يعملوا لمستخدم آخر ما لم يسددوا الديون التي عليهم · (۳) ان اصحاب الاعمال غالباً لا يرغبون في تغيير النظام الحالي الى نظام يوجب عليهم دفع اجور نقدية معينة الاعتقادهم ان الفلاح تحت نظام كهذا يكون اقل اجتهاداً في عمله ، ولان كل ما ينتاب

⁽۱۹۸) المصدر نفسه

Bonné, "Agrarian Problems in Iraq", Palestine and Middle East Economic (19)

Magazine, Jan, 1937

⁽۲۰) Special Report on the Progress of Iraq

المحصول من الخسارة بسبب سرقات قد يكون الفلاح مقترفها يقع بكليته على صاحب المزرعة بدلاً ان يكون مشتركاً بين الفريقين. (١١) (١) لانه ولو كان اصحاب المزارع ميالين الى اتباع نظام الاجور النقدية فاغلبهم لا يملكون راس المال الكافي لاستخدام العمال باجور نقدية معينة (٧١)

٦ التعليم الزراعي

اقتصر التعليم الزراءي في العراق حتى الآن على بعض المدارس الريفية الاولية وكلية وراعية ومدرسة زراعية قروية لم تعيشا الا وقتاً قصيراً وعلى انشاء محطات تجارب ذراعية وعلى ارسال بعثات من الطلبة إلى خارج القطر

اما المدارس الموجودة الآن في القرى فتعطي الطلبة قليلًا من التعليم الزراعي ولا تحتوي الواحدة منها على اكثر من ثلاثة صفوف و والقسم الاكبر من مواد منهاج التعليم فيها يختص بدروس لغوية لا تنطبق بحسب راي الاختصاصيين على حاجة الصبيان القروبين (۱۲۲) ولا تفيد فائدة عملية بعد خروج الطلبة من المدرسة لتعاطي الامور الزراعية ولهذا اقترحت لجنة منرو (التي انتدبتها حكومة العراق في سنة ۱۹۳۱ لدرس احوال المعارف في العراق واعطاء تقرير عنها) انشاء صنف من المدارس القروبة يعيش فيه المعلم عيشة الموذجية تكون مثالاً للحياة الزراعية ويصرف التلامذة فيها قسماً كبيراً من اوقاتهم في الاعمال الزراعية العملية كاختيار انواع البذور وتاصيلها وتربية الحيوانات الداجنة واعداد التربة للزراعة وزراعة المزروعات الصالحة للتربة والمناخ وصنع الادوات المنتعملة في الوقت الحاضر لاجل. الزراعية البسيطة من طراز محسن بالنسبة الى الادوات المستعملة في الوقت الحاضر لاجل.

⁽٧١) المصدر نفسه ص ٢٣٩

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq, 1929 (YY)

Paul Monroe, Report of the Educational Inquiry Commission (۷۳)

استعالها في الحقول الزراعية والبساتين وتدريبهم ايضاً في ترميم الابنية واصلاح الآلات وبناء البيوت وتحسينها (٢٤)

ابتداً الاهتام بانشاء الكلية الزراعية منذ سنة ١٩٢٠ وصُدَّق على مشروع بنائها في سنة ١٩٢٠ و (٧٥٠) وفي سنة ١٩٢٦ فتحت الكلية ابواجا لقبول الطلبة الا انها اضطرت. الى اتفال ابواجا في سنة ١٩٣٠ ٣١-١٩٣٠

وقد كانت اهم صعوبة لقيها القائمون بام الكلية الزراعية عدم رغبة ابناء المزارعين واصحاب الاراضي في دخول الكلية مع انها انشئت خصوصاً لغرض فتح الباب لهذه الطبقة من السكان لتعلم طرق الزراعة الحديثة بطريقة اصولية وتطبيقها في بيئاتهم ، وكانت الحكومة تعلم الطلبة مجاناً وتقدم لهم الطعام والسكني ووسائل راحة المعيشة ولكنهم على رغم ذلك لم يقبلوا عليها ، واما ابناء المدن فلم يكونوا يرغبون في دخول الكلية الا اذا كان مضموناً لهم التعيين في خدمة الحكومة بعد انها ، دروسهم ، وكانت نتيجة ذلك ان الكلية اضطرت الى انتقاء الطلبة من بين الشبان الذين دخلوا في سلك طلبة دار المعلمين في بغداد ، وهؤلاء الشبان استخدموا بعدئذ كعلمين في المدارس القروية لاعطاء المدروس ذراعية ابتدائية ، وقد نشأت صعوبة اخرى عن عدم مقدرة الطلبة على فهم المحاضرات اذا القيت عليهم باللغة الانكليزية كماكان القصد اولاً فاضطرت الحال الى اعطاء الدروس بالاغة العربية وهذا ادى الى انحطاط مستوى التدريس في الكلية لعدم وجود كتب مدرسية في اللغة العربية تصلح للتعليم الزراعي ولان المعلمين العراقيين الذين تلقوا دروسهم مدرسية في المعة العربية قيا ، واخيراً نشأت عقبة كبرى وهي العقبة المالية اذ لم يتيسر المال. المصطلحات الفنية فيها ، واخيراً نشأت عقبة كبرى وهي العقبة المالية اذ لم يتيسر المال. الملازم لدوام سير هذه الكلية الماكلة

اما مدرسة الزراعة الريفية التي انشئت في الحلة في سنة ١٩٣٢ فقد كان الفرض الوحيد منها فائدة ابناء الفلاحين والسراكيل بتدريبهم بصورة عملية مع الثقافة الصحيحة الاجتاعية ولكنها اقفلت في نهاية سنة ١٩٣٢–٢٠٤ (٢٦)

⁽٧٤) المصدر نفسه ص ٢٩

⁽Yo) السابق ذكره ص ۱۹۳ Special Report on the Progress of Iraq

⁽۲۹) تقریر المَّارَف عن السنوات ۱۹۳۰–۳۱ الی ۱۹۳۲–۳۳ ص ۲۶ وعن سنة ۱۹۳۳–۲۳۹ ص ۱۷

لا يوجد بالوقت الحاضر مدرسة زراعية في العراق ولكن ينتظر اعادة فتح مدرسة في المستقبل القريب وستكون في اراضي ابو غريب ، وينتظر ان تكون على غط يحكن الفلاح العادي من ان يعيش في بيئة زراعية حديثة الطراز ، ويتوقعون ان تكون هذه المدرسة ذات فائدة عملية اكثر مما سبقها اذ يجعل غرضها تخريج فلاحين عمليين لا موظفي حكومة فتخصص لهم اراض اميرية ويعطون القروض اللازمة ليتمكنوا من انشاء مزارع على طراز حديث واستغلالها (٣)

اما محطات التجارب الزراعية (١٨) فقد كانت اقوى عامل في نشر المعارف الزراعية في العراق ، فان هذه المحطات الاختبارية فضلًا عن كونها اعطت الفلاحين مثالاً حسناً للاساليب الزراعية فقد ادت لهم ارشادات ونصائح ثمينة بما قام به الخبراء الزراعيون من الايضاحات العملية للف للحين انفسهم في مزارعهم ، فقد نجح هؤلاء الخبراء بعض النجاح في انهم علموا الفلاحين العراقيين زراعة اصناف جديدة كالقطن والكتان وغيرها وادخلوا بعض انواع جديدة من المزروعات المسلائة للعراق وعود وهم على توسيع نظاق زراعتها ، ومن هذه الاصناف الجديدة " الحنطة العجيبة " والتبغ السمسوني وقطن الكلا ، وقد علموا الزراع ايضاً بعض طرق لازمة لمكافحة بعض الأفات الزراعية

ومما ساعد الحكومة العراقية في تعميم الطرق الزراعية الحديثة في البلاد بعثات. الطلبة الذين اوفدتهم الحكومة الى الخارج لتلتي العلوم الزراعية ، فني السنوات ١٩٢٢ الى ١٩٣٠ ارسلت الحكومة ١٢ طالباً لدرس الزراعة في اميركا وثلاثة الى مصر وواحداً الى تركيا ارسل للتخصص في زراعة التبغ ، (٢٩) ومن ١٤ طالباً اكماوا دروسهم في الخارج الستخدمت الحكومة العراقية ١٣ في دوائرها (٨٠)

وهنا يجب الزيادة في التاكيد ان من اهم الاسباب التي تحول دون تقدم العراق تقدماً محريعاً تفثي الجهل والامية بين سكانه · فلا بد من تعميم التعليم بين السواد الاعظم من الاهالي لاجل ادراك الرقي المطاوب · وبما ان العراق بلاد زراعية فلهذا يجب ان

⁽٧٧) محلة الاقتصاديات العربية ، ١٥ كانون الاول سنة ١٩٣٥

⁽٧٨) انظر القسم ٤ (اساليب الزراعة " ص ١٩٤

⁽٧٩) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ١٩٥٥-٠٥

⁽٨٠) المصدر نفسه

يعطى التعليم الزراعي اهمية خاصة لكي ياتي بفائدة حقيقية للملاد . وقد سبق القول ان عدد سكان البلاد اقل من ان يكني للقيام بجاجاتها الزراعية واساليب الزراعة عندهم لا تزال في حالتها الاولية التي كانت عليها منذ اجيال عديدة • فلا بد اذاً من تعليمهم طرق الزراعة الحديثة وتدريبهم على استخدام الآلات الميكانيكية اكي يعتاضوا بزيادة الكفاءة عن قلة عدد الايدي العاملة

" IL 2"

تعتمد الزراعة في العراق على الري الى درجة عظيمة • فلا يهطل في الملاد من الامطار ما يكني للزراعة الا في الشمال حيث تزرع الحبوب زراعة شتوية . (٨١) وهنالك ايضاً نجد أن هذه المواسم الشتوية لا يؤمن نجاحها كل سنة لسبب تقلب احوال الطقس وعدم انتظامها. واما في اواسط العراق وجنوبه فلا بد من الاستعانة بالري لانضاج المواسم الشتوية ولكن المواسم الصيفية في كل انحاء البلاد لا غني لها عن الري

يرجع تاريخ الري الحديث في العراق الى عهد قريب يبدأ في سنة ١٩٠٨ حين استقدمت الحكومة التركية السروليم ولكوكس لدرس مشاريع الري وتقديم تقرير لها عمَّا مكن القيام به منها . ومنذ ذلك الحين تقدمت اعمال الري تقدمًا كبيرًا الا ان ما تم منها اذا قوبل بما تتسع البلاد له من الاعمال في المستقبل يظهر زهيداً للغاية . فتقدر المساحة المزروعة على الري في الوقت الحاضر (سنة ١٩٣٦) بنحو ٢٠١٠،١٠٠ هكتـــاد وهي تقرب من ثلثي المساحة التي تزرع عادة في سنة واحدة . ويمكن زيادة هذه المساحة المروية حتى تبلغ ٢٠٠،٠٠٠، هكتار او خمسة اضعاف مساحتها الحالية اذا اقيمت السدود اللازمة لخزن مياه الفيضان (١٨)

تروى الاراضي في العراق اما سيحًا و بالآلات الرافعة • اما السيح فيكون ام باطلاق مياه الفيضان على الاراضي دون الاعتاد على الترع وذلك يكون في الاراضي القريبة من ضفاف الانهر ، واما أن يكون بواسطة الترع التي تجر فيها المياه الى الاراضي

⁽٨١) انظر الفصل الثالث "المرافق الطبيعية" حيث تجد بيانًا لممدل مقدار المطر وتوزعه في العراق

⁽٨٢) انظر الفصل الثالث ص ٦٦

التي يراد زراعتها وتطلق عليها • وقد قدرت في سنة ١٩٣٦ مساحة الاراضي التي تروى بمياه الفيضان مباشرة بنحو ١٠٠ الف هكتار او جز • من ١١ جزءًا من مساحة الاراضي التي اصابها الري في تلك السنة وقدرت المساحة التي أُدويت سيحًا بواسطة الترع بنحو ١٠٠ الف هكتار او ٢ اجزاء من ١١ جزءًا من مساحة الاراضي المروعة والله المراضي المروعة بنحو ١٠٠ الف هكتار او ٤ اجزاء من ١١ جزءًا من الاراضي المروية (١٢)

أ الري سيحاً بياه الفيضان

وتستعمل طريقة الري سيحاً مباشرة بمياه الفيضان في المناطق السفلي من اراضي الدجلة والفرات . الا ان نطاق هذه الاراضي محدود لكون القسم الاكبر من الاراضي التي يكن. ويها بهذه الكيفية اراضي منخفضة تصبح مستنقعات تقريباً كل مدة فصل الفيضان

ب الري الدائم سيحاً بواسطة الترع (١٤)

اما الري الدائم سيحاً بواسطة الترع فيبدأ في الوقت الحاضر الى الجنوب من الرمادي على نهر الفرات وفي العارة على نهر الدجلة وقرب جبل حمرين على نهر ديالى وعلى طول شط العرب وتشمل منطقة الفرات اكبر مساحة يصيبها الري الدائم سيحاً ويمكن قسمة الترع والرواضع التي تستعمل لاجل الري الى خمس دوائر او نظم : اولها نظيم الفرات في لواءي بغداد والدليم والثاني نظيم الفرات الاوسط الذي يستند الى سد الهندية والثالث نظيم دجلة والرابع نظيم ديالى والخامس نظيم شط العرب

١ - نظيم الفرات في لواءي بغداد والدليم · اما نظيم الفرات في لواءي بغداد والدليم فيشمل عدداً من الترع التي تستمد المياه من ضفة الفرات الشرقية بين الرمادي

⁽۸۳٪) هذه الارقام مبنية على معلومات ماخودة في سنة ١٩٣٦ من الدكتور نسيم صوصه من مهندسي. الري

⁽٨٤) وتعرف في العراق بالجداول

والمسيّب وتمثد شرقاً فتروي الاراضي الواقعة بين نهري الفرات ودجلة وهي المعروفة: بالجزيرة (١٥٠)

واهم هذه الترع هي الاتية (من الثال الى الجنوب): الصقلاوية) ابو غريب ؟ الرضوانية اليوسفية اللطيفية الاسكندرية . (١٦) فترعة الصقلاوية التي تبتدي الى الثال من الفلوجة تتسع لري نحو ٢٦،٠٠٠ هكتار (٢٠٠٠،٠٠ آكر) الا ان ربع هذه المساحة يظهر انه في الوقت الحاضر لا يصلح للزراعة لعدم وجود وسائط للتصريف الاصطناعي . (١٧١) واما ترعة ابو غريب فهي ترعة قديمة أعيد فتجها عن جديد (١٨١) وهي تأخذ مياهها الى الجنوب من الفلوجة وتتسع لري نحو ٢٠٠٠، هكتار . (١٩١) واما ترعة اليوسفية فتاخذ الما. من الفرات على بعد ١٥ ميلًا الى الجنوب الغربي من بغداد . وقد حفرت هذه الترعة في مدة الاحتلال البريطاني ووسعت بعدئذ وهي تتسع لري نحو ٢٠٠٠، هكتار . (١٠٠ وهالك ترعة شيشبار التي تم حفرها سنة ١٩٦٧ وهي تروي ما مساحته هكتار . (١٠٠ وها الكومة لاجل شركة اللطيفية الزراعية (١٩٠١ وها وهي تروي ما مساحته من ١٩٠٨ هكتار في جوار المحمودية وتستمد مياهها من ترعة اليوسفية . (١٩١١) واما ترعة اللطيفية الزراعية (١٩٠١ وها واما ترعة اللطيفية الزراعية (١٩٠١ - ١٦ كر) (١٠٠ وقد شرع في استخدام الترعة في تشرين الثاني سنة ١٩٠٠ (١٩٠١) واما ترعة الاسكندرية فيدي في استخدام الترعة في تشرين الثاني سنة ١٩٠٠ (١٩٠١) عدد من الترع الصغرى فبدئ في استخدام الري جزء من تلك الناحية . وهذه الترعة الآن تروي ما مساحته ٢٠٠٠، هكانت تستعمل لري جزء من تلك الناحية . وهذه الترعة الآن تروي ما مساحته ٢٠٠٠، هكانت تستعمل لري جزء من تلك الناحية . وهذه الترعة الآن تروي ما مساحته ٢٠٠٠، هي كانت تستعمل لري جزء من تلك الناحية . وهذه الترعة الآن تروي ما مساحته ٢٠٠٠، هي كانت تستعمل لري جزء من تلك الناحية . وهذه الترعة الآن تروي ما مساحته ٢٠٠٠، هي كانت تستعمل لري جزء من تلك الناحية . وهذه الترعة الآن تروي ما مساحته ٢٠٠٠، هي كانت تستعمل لري جزء من تلك الناحية .

⁽٨٥) المصدر نفسه ص ٢٥٠

⁽AY) Special Report on the Progress of Iraq

⁽٨٨) و الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٨٨٠

⁽٨٩) المصدر نفسه

⁽٩٠) المدر نفسه ص ١٩٠٥

⁽٩١) Report on the Administration of Iraq, 1927 السابق ذكره ص ١٧٢

⁽٩٢) المصدر نفسه لسنة ١٩٢٨ ص ٦٥

⁽٩٣) المصدر نفسه لسنة ١٩٥٠ ص ١٩٥٥

مكتار (٢٢,٥٠٠ آكر). (١٤) ويتم توزيع المياه في هذه المناطق تحت سيطرة مديرية الري (١٥)

١- نظيم سد الهندية . يبدأ نظيم سد الهندية جنوبي المسيب حيث يتشعب الفرات الى فرعين احدهما يكون شط الحلة الى الشرق والثاني شط الهندية الى الغرب . وسد الهندية اهم مشروع بنائي للري انشئ في العراق حتى الآن . (١٦) بنته شركة انكليزية في سنة ١٩١١–١٣٠ بناءً على طلب الحكومة التركية بقصد رفع منسوب ما . الفرات بجيث يسمح بزيادة ما يسيل من الماء الى شط الحلة الذي كان في خطر ان يجف تماماً . (١٧) وفي اثناء المدة التي عقبت الحرب أجريت ترميات واسعة النطاق في السد وفي بعض المحلات أعيد بناؤه . (١٨) وهو يتألف الآن من ٣٦ فتحة عرض كل منها ستة امتار (٢١) وتستمد المياه من مقدمة السد الفروع الآتية وهي : شط الحلة وترع الحسينية وبني حسن والكيفل

من مقدمة السنة العورات من عنه وي وقد ظل شط الحلة حتى القرن التاسع عشر مجرى الفرات الرئيسي ولكنه نظراً لتراكم الرواسب ووجود ترعة في الاراضي المنخفضة تحول مجرى الفرات ويبلغ مقدار التصريف في شط الحلة الآن نحو ١٠٠ متراً مكعباً في الثانية وهو يروي منطقة متسعة من الاراضي (١٠١) وبعد ان يجري هذا الفرع نحو ١٠٠ كياومتر ينقسم الى فرعين هما شط الدغارة وشط الديوانية وقد اقيم ناظان لضبط تصريف المياه في هذين الفرعين تم بناؤهما في سنة ١٩٢٨

واما ترعة الحسينية فتجهز الماء لمدينة كربلاء والمنطقة التي حولها ، وهي ترعة قديمة ويبلغ تصرف الماء فيها في الوقت الحاضر ١٣–١٥ متراً مكعباً في الثانية (١٠٢)

⁽٩٤) "الدليل المراقي "لسنة ١٩٣٦ ص ٧٥٠

⁽٩٥) المصدر نفسه

⁽٩٦) المصدر نفسه

⁽۹۷) الصدر نفسه

Special Report on the Progress of Iraq (٩٨)

⁽٩٩) "الدليل العرائي" لسنة ١٩٣٦ ص ٧٥٠

⁽۱۰۰) الصدر نفسه ص ۲۲۶

المدر نفسه المدر نفسه

⁽۱۰۳) المصدر نفسه

المصدر نفسه

ويسير جدول الكفل محاذياً لضفة الفرات اليسرى (شط الهندية) وجدول بني حسن يسير محاذياً لضفته اليمني، وكلا هذين الجدولين يتبعان الاتجاء عينه الذي يتجه فيه نهو الفرات • (١٠٤) ويبلغ تصرف الاول منهما ١٥-٢٠ متراً مكعباً في الثانية وتصرف الثاني ٢٠-٢٠ متراً مكعباً (١٠٠)

والى الجنوب من بلدة الكفل يتفرع الفرات (شط الهندية) ايضاً الى فرعين ها تشط الشامية الى الشرق وشط الكوفة الى الغرب و بعد ان يجتاز شط الكوفة مسافة كا يتفرع قرب ابو صغير الى شط جحات ، وشط المشخاب ويتجزأ الفرات في هذه المنطقة ولا سيا في الصيف – الى ترع متعددة وينتشر على مساحة متسعة حتى انه تقريباً يتلاشى او يفقد كيانه كنهر مستقل . (١٠١) ثم تعود مياهه فتترشح او تبزل الى الاراضي المنخفضة وتتجمع فتكون نهر الفرات عن جديد فيجتاز الماوة والناصرية وسوق الشيوخ حيث يصب في بجيرة الحمار ، وفي اثناء فصل الفيضان يطلق المزارعون في هذه الناحية (الفرات يسمن الاسفل) المياه المشبعة من الرواسب على الحقول ليزيد خصبها ، (١٠٧) ولهذا نرى ان مستوى الارض في هذه المنطقة دائم التغير

ويروي نظيم سد الهندية مساحات غير معلومة ولكنها متسعة للغاية · وبواسطة انشاء النواظم على عدد من الجداول تيسر للمزارعين في الوية الحلة والديوانية وكربلاء الانتفاع بياه الفرات طول السنة في اغلب الاحيان دون ان يضطروا الى الاستعانة بالآلات الرافعة كما هي الحالة في المناطق المحاذية لنهري دجلة وديالى · (١٠٨) واكثر مياه هذه النظيم – ولا سيا بعد سد الهندية – تستعمل لري زراعة الرز (الشلب) · (١٠٩) وفي اغلب الاماكن الواقعة ضمن منطقة زراعة الرز لا يجري توزيع المياه بانتظام واف

٣ – نظيم دجلة • يتعذر الري الدائم سيحًا من الدجلة في الظروف الحالية شمالي العارة

⁽١٠٤) المصدر نفسه

⁽١٠٥) المصدر نفسه

⁽١٠٦) المصدر نفسه ص ٧٧٠

⁽۱۰۷) المصدر نقسه ص ۲۷۸

⁽١٠٨) الهاشمي " جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٩٣٣

⁽١٠٩) (الدايل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٧٧٤

لتراكم الاتربة والرواسب في الترع وانسدادها كما جرى في ترعة الدجيل وشط الغراف ولكون مستوى المياه في اعالي الدجلة منخفظً عن الاراضي المحاذية له ، ولكن مشروع ترعة الحويجة الذي بدأت مديرية الري في تنفيذه في سنة ١٩٣٥ سيجعل الري سيحًا من مياه الزاب الاصغر ممكنًا في هذه المنطقة ، وتقدر مساحة الاراضي التي سيصبح في الامكان ربها بواسطة هذه الترعة بنحو ، الف هكتار ، (١١١) وتفكر المديرية ايضًا في احياء ترعة الدجيل (مشروع الاسحاقي) ، (١١١) ويمكن القول ان نظيم دجلة يتألف في الوقت الحاضر من نهر الغرّاف والجحلة والمشرح والمجرّ الكبير والمجرّ الصغير وعدد من الرواضع الاخرى الصغرى

يستمد نهر الفر أف المياه قرب الكوت ويجري جنوباً ثم يتفرع الى الشمال من الشطرة فيتكون منه شط البدعة وشط الشطرة الذي يلتي بالفرات قرب الناصرية ويتوقف تنظيم جرى المياه في هذين النهرين على ناظم البدعة الذي انشي في سنة ١٩٣٠ . (١١٦) وقد ظل نهر الغراف حتى القرن السادس عشر مجرى الدجلة الرئيسي ولكنه الآن بسبب تراكم الرواسب فيه يجف كل سنة بضعة اشهر حين ينخفض منسوب الما . في دجلة (١١٢) وينتظر ان مشروع سد الكوت الجاري العمل في بنائه الآن سيعيد حين انجازه الى نهر الغراف اهميته القدية . ويشمل هذا المشروع اقامة سد على دجلة مؤلف من ٥٦ فتحة عرض كل منها ستة امتار وهويس للملاحة . وسيبنى في صدر الغراف ناظم له سبع فتحات عرض كل منها ستة امتار وهويس لاجل الملاحة . وسيحفر مجرى جديد للغراف طوله ثلاثة كياومترات يبتدئ من صدره ويتصل بجراه القديم لان صدر الغراف الحالي واقع ودا عدد من النواظم على الغراف وسيصبح في الامكان حين انجاز هذا المشروع تجهيز شط الغراف في بدء فصل الزراعة بالمياه اللازمة طول السنة . ويقدرون ان كمية المياه في شط الغراف في بدء فصل الزراعة بالمياه اللازمة طول السنة . ويقدرون ان كمية المياه في شط الغراف في بدء فصل الزراعة بالمياه الغراف في بدء فصل الزراعة والمياه اللازمة طول السنة . ويقدرون ان كمية المياه في شط الغراف في بدء فصل الزراعة والميات المياه الغراف في بدء فصل الزراعة والمياه المياه المياه في شط الغراف في بدء فصل الزراعة والمياه والمياه المياه في شط الغراف في بدء فصل الزراعة والمياه المياه في شط الغراف في بدء فصل الزراعة والمياه والمياه في المياه المياه المياه المياه المياه المياه المياه في المياه المي

⁽١١٠) المصدر نفسه ص ٨٦٠ وقد ورد في ص ٤٨٩ من الدليل المذكور ان مساحة الارض التي تروى سيحًا بواسطة هذا المشروع تبلغ ٣٠٠ الف مشارة او ٢٥ الف هكتار

⁽¹¹¹⁾ المصدر نفسه ص ١١١٤

⁽۱۱۲) المصدر نفسه ص ۲۷۹

⁽١١٣) المعدر نفسه

٠١١٤) المدر نفسه ص ١٨١

الشتوية ستكون نحو ١٠٠٠-١٠٠ متراً مكعباً في الثانية (١١٥) ويمكن اروا. اراضي مساحتها ٢٠٠ الف هكتار منه . (١١٦) ولكن هذه المساحة ستخصص لزراعة المواسم الشتوية لان مياه الدجلة في الصيف يجتاجون اليها لزراعة الشلب في العارة (١١٧)

واما جدولا المشرح والجحلة فياخذان الماء من ناظم واحد موقعه على ضفة دجلة الغربية الى الثمال من العمارة ، والمجر الكبير والمجر الصغير ياخذان الماء من الضفة الغربية تجاه العمارة ، وايس لدينا ارقام تبين مساحة الاراضي التي تروى بالفعل في هذه المنطقة ، ومياه هذه الترع الاربع تستعمل في الاكثر لزراعة الوز

٤- نظيم ديالى . يتألف نظيم ديالى من خمس ترع رئيسية تستمد المياه من نهو ديالى قرب جبل حمرين . وهذه الترع او الجداول هي : جدول بلد روز وجدول شهربان وجدول مهروت وجدول خراسان على الضفة الشرقية وجدول الحالص على الضفة الغربية (١١٨) والمياه التي تجري في هذا النظيم محدودة الكمية . ويبلغ تصرف نهر ديالى في فصل الصيف والمياه التي تجري في الثانية . (١١٦) ومستوى الماء في النهر منخفض ولا يكن توزيع المياه بكيفية كانية في الجداول المختلفة الا بواسطة انشاء سد لرفع مستواها . وقد انشي في سنة ١٩٢٨ سد دائم في مجرى النهر ليحل محل سد موقت كان يقام في كل سنة . (١٦٠) وقد اصبح هذا النظيم الآن تحت سيطرة تامة ويتسنى بواسطته استخدام كل المياه الموجودة الى اقصى حد ممكن من الفائدة ، وليس لدينا تقدير لمساحة الاراضي الممكن ريها بواسطة هذا النظيم

والمقول ان نهر ديالى بوسعه ري ما مساحته مليون آكر (٢٥٠ الف هكتار) من الاراضي . (١٢١) وتهتم مديرية الري الآن (سنة ١٩٣٦) بالنظر في مشروع لاقامة سد على

⁽¹¹⁰⁾ المصدر نفسه ص ١٨٠

⁽¹¹⁷⁾ المصدر نفسه ص ٨٢٠

⁽١١٧) المصدر نفسه

⁽¹¹A) الهاشمي ¹⁰ جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٩٩

⁽١١٩) " الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ٢٧٤

⁽۱۲۰) Report on the Administration of Iraq, 1928

Lionel W. Hyde, The Continent of Asia (۱۲۱) ص عمد

نهر ديالى قرب جبل حمرين لخزن المياه في وقت فيضان النهر حين يكون تصريفه كبيراً ثم تعاد المياه الى النهر في فصل الصيف (١٢٢)

و - نظيم شط العرب و يشمل نظيم شط العرب ، بين القرنة والفاو ترعاً عديدة تجري فيها المياه من شط العرب الى الاراضي الفسيحة المغروسة باشجار النخيل وتساعد الطبيعة هذا في توزيع المياه وذلك بواسطة المد والجزر اللذين يجدثان يومياً في الخليج الفارسي فان المد يرفع مستوى المياه في شط العرب ويجريها في القنوات والجداول على جانبي الشط حتى تصل الى بساتين النخيل ، ثم تنحسر المياه حين ياتي الجزر فيتوفر بهذه الواسطة الطبيعية التعب والنفقات

ج الري بالآلات الوافعة

واما الآلات الرافعة او الوسائل التي تستعمل لرفع المياه لسقاية الاراضي المرتفعة عن مستوى الانهر في العراق فهي المضخات والنواعير والكرود واهمها المضخات وقد كانت تستخدم في العراق قبل الحرب الكبرى ولكن الى حد محدود جدًّا غير ان اغا المرافق النفطية وتسهيل الحصول على الوقود باثان طفيفة ادى الى زواج استعال المضخات . (١٣٦) الا موط اسعار المحصولات في الاسواق العالمية في السنوات الاخيرة قد ادى الى خمود هذا الرواج اذ اصبح عدد كبير من اصحاب المضخات غير قادرين على تشغيلها بربح فاضطرت الحكومة العراقية الى مساعدتهم بتخفيض اسعار زيت الوقود وتخفيض الضرائب الزراعية . (١٤٦١) وفي الحدول الثامن بيان بعدد المضخات الموجودة في العراق في آخر كل سنة من السنوات ١٩٣١ وفي الجدول التاسع بيان بعدد المضخات ومجموع قوتها بالاحصنة وتوزيعها بين الالوية والانهر كما كانت في سنة ١٩٣٤

⁽١٢٢) (الدايل العراقي "لسنة ١٩٣٦ ص ١٨٤

⁽۱۲۳) Special Report on the Progress of Iraq

⁽۱۲۲) Main السابق ذكره ص ۲۰۲

الجدول الثامن

عدد ماكنات المضخات الزراعية الموجودة في العراق في آخر كل سنة من سنوات ١٩٢٧-١٩٣٤ (١٢٥)

العدد	السنة
1,00	1974
1,272	1974
70-27	1979
7. 77	1900
70.79	1971
1,700	1907
1,444	19mm
7,100	.192

واما الكرود والنواعير فهي وسائل قديمة · تستعمل الكرود لرفع الما ، من الانهر الحداول او الابار بواسطة دلا ، من الجلد مربوطة بجبال تجرها الحيوانات على بكر فترفع المياه ثم تفرغها في قنوات صغيرة تستى منها الارض وهذه الطريقة لا تساعلا الاعلى رفع كمية قليلة من الما ، ولا تتعدى فائدتها الارض القريبة من محل وجود المياه ، ويستخدمونها على ضفاف الفرات بين الرمادي والمسيب وعلى ضفاف دجلة بين سامرًى والكوت (١٦٦)

⁽١٢٥) "المجموعة الاحصائية السنوية" ١٩٢٧ ص ٣٣ و١٩٢٨ الى ١٩٣٠ ٥٠ ص ٥٠ وهذه الارقام هي تقريبية ٥٣ ص ١٩٨٥ الى ١٩٣٠ (١٣٦) الهاشمي "جغرافية العراق" سنة ١٩٨٣ ص ١٩٨

الجدول العاسع توزيع عدد وقوة ماكنات المضخات الزراعية الموجودة في العراق على الالوية والانهار في آخر سنة ١٩٣٤ (١٢٧)

الفرات وجداوله الفوة بالحمان العدد القوة بالحمان العدد القوة الحمان العدد القوة بالحمان العدد القوة الحمان العدد العوان العدد القوة الحمان العدد ا	المجسوع ١١٣١١	1/1 · 1.03/1	40	1/1 .L. 17 A 1/1 160'A MAO	OYM		1	אחר און דא אור אחר	101	44474	2000	10, r to 1/r r, 10.
المدد الفرة بالحصان المدد المدد المدد الفرة ب	1	1	1	1	1	1	1	1	107	ארישיא	107	17.14
المدد القوة بالحصان المدد المدد المدد القوة بالحصان المدد الم	7.0	٧٠٠٠٢	1	1	1	1	1	1	١	1		
المدد القوة بالحصان المدد الم	***	1/1 AL. 3/41	1	i	1	1	4.4	4/1 560	1			×
المدد القوة بالحصان القوة بالحصان المدد	1	1	1	1	0	1667	7	9)
المدد القوة بالحصان الفرات وجداوله المدد القوة بالحصان المدد الحصان	1	1	-1	1	494	4245	1			1 1		1917
المدد القوة بالحصان الفرات وجداوله المدد القوة بالحصان المدد القوة بالحصان<	1	i i	1	1	>	177	1	1	-1	1	>	441
دجاةورو (فده عدا ديافی الفرات وجداوله المدد القوة بالحصان المدد المدد القوة بالحصان المدد المدد القوة بالحصان المدد المدد القوة بالحصان المدد القوة بالحصان المدد المدد القوة بالحصان المدد المدد القوة بالحصان المدد المدد القوة بالحصان المدد المدد المدد القوة بالحصان المدد	1	1	1	1	4.4	711	1	1	1	1	77	VII.
دجاةورو (فده عدا ديا في المدد القوة بالحصان المدد ال	1	1		1	741	m,741 1/1	1	1	1	1	177	4/1 1724
دجاةورو (فده عدا ديافي الفرات و جداو له الفرات و جداو له الفراق المدد القوة بالحصان المدد ال		19,750 1/4		1/17		1/1 1/1/2	1	1	Į.	1	٨٧٠	THEYAL
دجاة ورو افده عدا ديالى الفرات وجداوله شط العراق المدد القوة بالحصان المدد ال	ī	494	4	100	1	1	1	1	1	1	77	1,107
الفرات وجداوله شط الغراف سط الغراف المدد القوة بالحصان المدد القوة بالحصان - - - <t< td=""><td>-</td><td>701/4</td><td>-</td><td>791/8</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>7</td><td>170</td></t<>	-	701/4	-	791/8	1	1	1	1	1	ı	7	170
الفرات وجداوله القوة بالحصان العدد العدد القوة بالحصان العدد القوة بالعصان العدد العدد القوة بالحصان العدد القوة بالحصان العدد القوة بالحصان العدد العد	1	1	-	0	1	1	1	1	1	(6)	-	
ديالى الفرات وجداوله شط الغراق سط الغراق العدد القوة بالحصان العدد العدد العدد القوة بالحصان العدد العدد العدد القوة بالحصان العدد	1	1	1	1	1	1	1	ı				•
ديالى الفرة بالمصان المدد القوة بالحصان المدد القوة بالحصان المدد القوة بالحصان المدد القوة بالحصان	1,	17.4	1	1	1	1	1	-1	1	1 1	1 >	1 3
ديالي الفرات وجداوله شط العراف سطالعوب اعدامهم		القوة بالحصان		القوة بالجصان	المدد	لقوة بالمصان	المدد		المدد	لقوة بالحصان	المدد	القوة بالحصان
	دجلةورو	إفده عدا ديالي		ديالى	الفرات	، وجداوله	b.:		شط المرب	واحار البصرة	7.1	11 - 11 - 11 1 ·

(١٧٧) (المجموعة الاحصائية) ، ١٩٨٨ - ١٩٣٤ ص ٥٠ ، أن الارقام اعلاه هي تقريبية

واما الناءورة فهي دولاب كبير يحمل في محيطه عدداً من الدلاء ترفع آلما، من النهو وتدار احياناً بقوة جري الماء في النهر واحياناً تستخدم الحيوانات لادارتها .وتستخدم النواعير في الغالب بين عانه وهيت حيث مجرى الفرات سريع وفي الموصل على الدجلة (١٢٨)

وفي بعض المناطق وبالاخص في لواءي اربيل وكركوك يستعمل الري الى حد محدود بواسطة الكهاريز والكهريز عبارة عن سلسلة من الآبار تحفر الواحدة منها قرب الاخرى على اعماق متفاوتة لتتصل بانفاق محفورة تحت الارض تجري فيها مياه الينابيع وياخذ الاهلون الماء من هذه الآبار بواسطة الآلات الرافعة

د انماء الري وزيادة الانتفاع منه

في العراق ، كما المعنا سابقاً ، مجال واسع لاغاء الري . فساحة الارض التي تروى الآن لا تتجاوز خمس المساحة الممكن ارواؤها في المستقبل ويتوقف تقدم الري واستخدامه الى اقصى حد ممكن على امود عديدة منها : (١) السيطرة التامة على مياه الفيضان وتخزينها ، (٢) انشاء نظام واف للنزح والتصريف ، (٣) تنظيم توزيع مياه الري حسب حاجات الاماكن والافراد ، (٤) وجود عدد كاف من الايدي العاملة في الزراعة

السيطرة على مياه الفيضان وتخزينها . يختلف الفيضان في العراق عنه في مصر في الله لا يفيد الزراعة فائدة كبيرة كالتي تستفيدها منه مصر . فان فصل الفيضان في العراق يبدأ في مارس (اذار) وينتهي في نيسان (١٦) وهذا ياتي بعد الموعد الذي تستطيع المزروعات الشتوية الانتفاع فيه من مياه الفيضان وقبل الميعاد الذي تحتاج اليها فيه المزروعات الصيفية (١٢١) ولذلك فمساحة الاراضي التي يمكن ريها تتوقف على الحد الادنى لتصرف مياه الانهر وفضلاً عن ان الفيضان لا يفيد الزراعة فائدة كبيرة فان مياهه ، بالنظر لكون قسم كبير من اراضي العراق منخفضاً عن منسوب مياه الانهر في حالة فيضانها ، كثيراً ما تطغو على الاراضي وتسبب اضراراً جمة للمزروعات والقرى والمدن . وقد اقيمت حواجز ترابية على الاراضي وتسبب اضراراً جمة للمزروعات والقرى والمدن . وقد اقيمت حواجز ترابية

⁽١٢٨) الهاشمي " جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٩٩

⁽۱۲۹) عقراوي السابق ذكره ص ۱۲۳

⁽١٣٠) الهاشمي ^{(ر} جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٩٨

⁽١٣١) المصدر نقسه

المواية من طغيان مياه الانهر على ضفة دجلة اليسرى من الجديدة قرب دلتاوة الى جنوبي العارة وعلى الفرات من شمالي الرمادي الى سوق الشيوخ · (١٢٦) ولكن هذه الحواجز احياناً لا تقوى على وقاية البلاد من الفرق فانه حين تعلو المياه فوقها تذوب هذه السدود الترابية وتنكسر فتحدث ثُلم و ثغر تدخل منها المياه وتغمر الاراضي في الداخلية · (١٢٢) ولهذا لا يكتني بالحواجز الترابية بل يقوونها بطبقة من البناء بالآجر او حجارة السمنت تقليلًا للخطر وتظهر اهمية الوقاية من الفيضان وتخزين مياهه مما كتبه السر وليم ولكوكس في مقدمة تقريره عن "الري في المواق" اذ قال : "أن الاساس الذي ارتكز عليه اليسر والمرخاء البابلي سيكون في المستقبل كما كان في الماضي وقاية البلاد من السيول والفيضان وعلى قدر ما تكون هذه الوقاية فعالة تكون درجة الرخاء مكينة · فاذا ضبطت فيضانات الفرات ودجلة ضبطاً فعليًا امكن ايصال دلتة هذين النهرين الى درجة من الخصب لم يسجل التاريخ لها مثيلًا وسنرى الناس يؤمونها من الغرب والشرق على السواء ويصبح سهل شنعاد التاريخ لها مثيلًا وسنرى الناس يؤمونها من الغرب والشرق على السواء ويصبح سهل شنعاد نداً الارض مصر " (١٢٤)

ان الفرض من مشروع الحبانية ، الذي هو الآن تحت النظر ، هو تقليل الخطر الذي قد ينجم عن الفيضان وتخزين مياه فيضان الفرات ، ويشتمل هذا المشروع بناء ثلاثة نواظم كبيرة وحفر ثلاث ترع : الاولى لوصل الفرات ببحيرة الحبانية الواقعة الى الجنوب من الرمادي والثانية لوصل بجيرة الحبانية بهور ابو دبس والثالثة للوصل بين بجيرة الحبانية ونهر الفرات قرب سن الذبان . (١٥٥) فني فصل الفيضان تجري مياه الفيضان في الترعة الاولى الى بجيرة الحبانية ، واذا كان الفيضان فوق المعتاد تستعمل الترعة الثانية لتصريف المياه الزائدة الى هور ابو دبس . (١٣٦) وفي السنوات التي يكون الفيضان فيها غير متجاوز الحد الاعتيادي لا تدعو الحاجة الى الاستعانة بهور ابو دبس واما المياه التي تخزن في بجيرة الحبانية فتحفظ فيها الى فصل الصيف وعندئذ تحول الى الفرات بواسطة الترعة الثالثة ، وتقدر كمية المياه التي عكن خزنها في بجيرة الحبانية ليستفاد منها للري بنحو ١٣٠٠ مليون

⁽١٣٢) معلومات مستقاة من مصادر خصوصية ومن (أ الدليل العراقي " سنة ١٩٣٦ ص ١٨٤

⁽۱۳۳) معلومات من مصادر خصوصية

⁽ القدمة William Willcox, Irrigation of Mesopotamia (۱۳۲) المقدمة

⁽١٣٥) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ١٩٣٦

⁽۱۳۹) مديرية الري ، (التقرير الاداري " نيسان سنة ۱۹۲۲ الى اذار سنة ۱۹۲۰ (بغداد سنة ۱۹۲۷) ص ۳۳

متر مكتب . (١٢٧) الا ان الاملاح المتجمعة في مياه البحيرة بسبب التبخر الطبيعي المستمر مدة قرون عديدة قد بلغت حدًّا يجعل استعال المياه للري في الحاضر مضرًّا بالتربة ، ولهذا لا بد من تنظيف البحيرة من الاملاح لمدة سنتين او ثلاث سنوات متوالية باسالة مياهها الى هور ابي دبس قبل ان يؤمن استخدام الماء المخزون فيها للري (١٢٨)

٢ — انشاء نظام للنزح والتصريف ، قد م بن في الفصل الثالث ان في العراق مساحات متسعة من الاراضي القلوية التي لا تصلح للزراعة بسبب وجود كميات كبيرة من الاملاح فيها ، وفي العراق عدا ذلك مساحات اوفر اتساعاً من هذه تتزايد درجة الماوحة في تربتها سنة بعد سنة (١٢٩) والاحوال المحلية هناك تساعد على تكوين التربة القلوية حتى انه يمكن القول ان معضلة الاملاح اذا لم تتدارك قد تؤول الى نتائج اقتصادية وخيمة . (١٤) ويزداد خطر الحالة وضوحاً بلا ريب متى عرفن ان تكون الاراضي القلوية يزداد كلما من السيطرة على الفيضان وانشئت الترع المتقنة لتوزيع مياه الري على مدار السنة من عرف المناف المناف وانشئت الترع المتقنة لتوزيع مياه الري على مدار السنة من عرف المناف المناف وانشئت الترع المتقنة لتوزيع مياه الري على مدار السنة المناف وانشئت الترع المتقنة لتوزيع مياه الري على مدار السنة المناف وانشئت الترع المتقنة لتوزيع مياه الري على مدار السنة المناف وانشئت الترع المتقنة لتوزيع مياه الري على مدار السنة المناف وانشئت الترع المتقنة لتوزيع مياه الري على مدار السنة التري المناف المنافق المنافق المنافق المنافق المنافق المنافق التري على مدار السنة المنافق المن

تحتوي مياه الانهر في العراق على كمية لا يستخف بها من الملح . ففي الاراضي التي ليس لها مبازل لتصريف المياه تبقى الاملاح في التربة بعد ان يتبخر الماء او تتصه النباتات . (الما) وفضلًا عن ذلك فان المياه المتغلغلة في طبقات الارض السفلي تحتوي على مقادير كبيرة من الملح تتصل بمياه الري فترفعها هذه الى سطح التربة حيث تتبخر او بمتصها النباتات فتترك الاملاح وراءها . (المدال ويقدرون ان الاراضي التي تزرع في العراق زراعة كشيفة على الري صيفًا وشتاء وليس لها وسائل للتصريف تصبح مشبعة بالاملاح في مدة

Report on the Administration of Iraq, في جاء في ١٣٩٠ الصدر السابق ذكره • وقد جاء في الحجابية واستخدامها للري تبلغ من من مليون متر مكمب) وهي تكفي لاروا • ٣١٧ الف آكر تزرع قطنًا و ٣١٧ الف آكر تزرع جوبًا و ٣١٣ الف آكر تزرع برسيمًا الصدر نفسه

I. G. Webster, Further Studies of Alkali Soils in Iraq (Dept. of (١٣٩) ما د عباي مطبعة التيمس سنة ١٩٣١) ص ١ Agriculture, Iraq, Memoir No. 5.)

I. G. Webster, Alkali Lands in Iraq, A Preliminary Investigation, (۱۲۰)

(Agricultural Dept. of Mesopotamia, Memoir No. 1, Bombay, 1921)

Webster, Alkali Lands in Iraq (۱۲۱)

⁽١٤٢) المصدر نفسه

تتراوح بين سبع سنوات وخمس وعشرين سنة • (١٤٢) وليس في العراق الا ما مساحته محدودة من الاراضي التي تحتوي على وسائل طبيعية للتصريف ونظم الري الموجودة حاليًا غير مجهزة بمازل اصطناعية لتصريف المياه الا اتفاقاً في بعض الاحيان كما هي الحالة في طريقة الري القديمة التي لا يزال العرب يستعملونها في منطقة شط العرب (١٤٤) وينتظر ان تقدم وسائل الري من حيث السيطرة على مياه الفيضان وانشاء ترع يصح الاعتاد عليها للري الدائم سيؤدي في النهاية الى زيادة اتساع المنطقة التي تزرع زراعة كثيفة وبالتالي الى تعجيل تراكم الاملاح • اما في الماضي فقد كانت الفيضانات وسيلة فعالة لتنظيف التربة من الاملاح

فن الواضح اذاً انه اذا لم تتخذ تدابير تحول دون تجمع الاملاح تصبح مشاريع الري في البلاد عقيمة بل قد تنقلب الى عكس الغرض المقصود منها وتظل الحالة تزداد سوءًا حتى يبور كثير من الاراضي التي تربتها طموية لان الاعلب ان تخصص مثل هذه الاراضي المؤراعة الكثيفة قبل غيرها بالنظر لخصبها • فلا بد لحل معضلة الملوحة من انشاء نظام للتصريف يكن بواسطته رشح الاملاح الى مصارف محلية تنصب في مصارف البلاد العامة • ولا ينكر ان هناك طرقاً اخرى يكن اتخاذها (١٤٥) ولكنها في الغالب لا تكون اللامن قبل الملطفات لا العلاجات الحاسة

٣ - تنظيم توزيع مياه الري · وهنالك معضلة اخرى وهي توزيع مياه الري في العراق · فالفلاح العراقي في الغالب يسرف في انفاق مياه الري ، وفي بعض الاماكن لا لغرض آخر سوى تسميد ارضه برواسب الغرين · (١٤٦) وجهله اصول الري يحمله على الافراط في

⁽١٤٣) المصدر نفسه ص ٥

⁽١٤٤) حين ترتفع مياه المد في شط العرب تجري الى قنوات او مساقي عمقها من يا الى ٦ اقدام وعلى مسافة نحو ١٤ يردًا بين الواحدة والاخرى، واما الاراضي الواقعة بين هذه القنوات فتزرع غالبًا بزروعات اخرى (غير النخيل) وتروى بواسطة الآلات الرافعة ، فحين تخترق هذه المياه التربة يكون قد انتهى المد وبدأ الجزر واخذت المياه في الجداول تنحسر فتاخذ معها المياه المترشحة من التربة وعليه فتصبح هذه القنوات ترع ري حينًا ومبازل تصريف حينًا آخر ، فكل محاولة لسد هذه القنوات لاقامة مضخات للري على جوانبها تجملها تفقد مزيتها كوسائل للتصريف – المصدر نفسه ص ص يه وه

⁽١٤٥) انظر الفصل الثالث و المرافق الطبيعية "

⁽١٤٦) الهاشمي "جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ١٨٩

استعال الماء لزعمه ان ذلك يجسن حالة المواسم الضعيفة • فتكون النتيجة ضياع المياه سدًى وفضلًا عن ذلك تراكم الاملاح • ومما يشجع على الاسراف في انفاق المياء دون مراعاة لحاجات المناطق الاخرى هو كون بعض الترح ملكاً خاصًا للافراد • فان هذه الترع حفرها المزارعون في الاصل وظلت خارجة عن نطاق سيطرة مديرية الري • (١٤٧) وفضلًا عن ذلك فان عددًا كبيرًا من القنوات الفرعية التي تصل الى حقول المزارعين ليست في حالة تصلح لاسالة مقادير كافية من المياه • فنتج عن هذه العوامل ان كثيرًا من الجهود والنفقات التي بُذلت في سبيل الري لم تأت بالفائدة المرجوة منها • وعليه فلا بد بجكم الضرورة من ان تكون شؤون الري بكليتها تحت سيطرة الحكومة

٤ - وجود عدد كاف من الايدي العاملة في الزراعة ، ان عدد العال الزراعيين كما ابناً سابقاً هو اقل من ان يكني لسد حاجات الزراعة ، فاتمام مشاريع الري في مثل هذه المظروف دون زيادة الايدي العاملة لا ياتي بالفائدة المرغوبة اذ يرجح ان هذه المشاريع تؤدي الى تحول ساحة الاعمال الزراعية من مكان الى آخر دون زيادة مساحة الاراضي المزروعة وقد حصل بالفعل مثل هذا الام على اثر ازدياد في عدد المضخات التي نصبوها في البلاد ، فان اصحاب المضخات اخذوا يزاحمون بعضهم بعضاً للحصول على ما يازمهم من البلاد ، فان اصحاب المضخات اخذوا يزاحمون بعضهم بعضاً للحصول على ما يازمهم من العال عن طريق ادانتهم بتسليفهم مبالغ كبيرة من النقود ، فكانت النتيجة ان السكان الزراعيين على رغم كونهم اقل من ان يكفوا لحاجة البلاد تحولوا من الزراعة التي كانوا يعملون فيها الى هذه المغامرات الجديدة ، (۱۸۱۱) فلم يكن بد من ان ينجم عن هذا التحول نتائج خطيرة من اعتبارات اقتصادية واجتاعية (۱۲۵۱)

⁽١٤٧) المصدر نفسه ص ١٨٨

⁽۱۲۸) Special Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۱۹۸

⁽١٤٩) المصدر نفسه

٨ حقول الالبان وتربية المواشي

ان الحقول او المزارع الحديثة المخصصة لانتاج الالبان تكاد تكون عديمة الوجود في العراق . (١٠٠) والمدن العراقية غير مجهزة بما يكفيها من الالبان والمنتجات اللبنية الطازحة (١٥٠)

هنالك اربعة حقول مخصوصة لانتاج الالبان في ضواحي بغداد وعدد قليل غيرها في انحاء اخرى من البلاد ، وهذه اقرب ما يوجد في العراق مما يمكن تسهيته حقولاً حديثة لانتاج الالبان والمنتجات اللبنية التي لا يزال القسم الاكبر منها تنتجه القبائل البدوية وسكان القرى الريفية ، وليس في الامكان الحصول على احصائيات تبين كمية الالبان والمنتجات اللبنية المنتجة في العراق ، ولكن عدد المواشي الموجودة في البلاد وكمية الحادرات السنوية من المواشي والمنتجات الحيوانية تدل على ان اقتصاديات البلاد تعتمد الى حد بعيد على تربية الحيوانات وان كمية المنتجات اللبنية يجب ان تكون كميرة (١٥٢)

والمواشي التي يعتمد عليها في المنتجات اللبنية هي الغنم والماعز والابقار والابل والجواميس ، فالفنم تربى في كل انحاء العراق ولا سيا بين القبائل البدوية او التي تعيش في حالة شبيهة بحالة البداوة وتنتقل بمواشيها من مكان الى آخر طلباً للمراعي ، فتنتشر في الربيع مثلاً في البوادي حيث تجد ما يكفيها من الكلا وفي الصيف تقصد الاودية والاماكن المحاذية لضفاف الانهر ، وتوجد الماعز في الاكثر في شمال العراق عند الاكراد ، الما الابقار فتكثر في السهول المحاذية لضفاف الدجلة والفرات وفي شمال العراق ، (١٥٥) وباعتبار ولا يدوم ادرار البقر في العراق غالباً اكثر من مدة ثلاثة او اربعة اشهر ، (١٥٥) وباعتبار خواص الادرار يفوق الصنف المعروف بالجنوبي او (الزبيري) على اصناف الابقار الغالبة

⁽١٥٠) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ١٠٥٣ و " دليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ملحق) ص ٥٦ (ملحق) ص

⁽١٥١) عقراوي السابق ذكره ص ١٠٩

⁽١٥٢) انظر في الفصل الثالث (المرافق الطبيعية) يبانًا لعدد المواشي والفصل التاسع (التجارة المارجية) يبان قيمة الصادرات من المواشي والمنتجات الحيوانية

⁽١٠٥٣) الهاشمي (رجغرافية العراق "سنة ١٩٣٣ ص ص ١٨١-١٨٢

⁽١٥٤) المصدر نفسه ص ١٨٢

في الشمال . فان الابقار الغالبة في الشمال صغيرة الحجم ضعيفة البنية وقليلة الادرار . وقد استجلبت مديرية البيطرة عدداً من الثيران من النوعين المعروفين بالرستاقي والسندي لتحسين نسل الابقار فوزعتها في الالوية الشمالية والوسطى وانشأت حتى سنة ١٩٣٥ ٣٦ اربع زرائب في الوية الموصل و كركوك واربيل والسليانية للابقار والثيران وحظيرتين للثيران فقط في لواءي الدليم (الرمادي) والديوانية . وفي النية انشاء زرائب للثيران في الوية الحلة والكوت والمنتقل . (١٥٥) اما تربية الجمال فاكثرها تقوم بها القبائل البدوية وبعدها بدرجة ثانوية الاهالي المستقرون . واكثر معيشة البدو على البان الجمال ولحومها . واما الجواميس فموطنها في الغالب في المناطق الجنوبية حيث توجد مستنقعات متسعة

ولا ترال طريقة تربية المواشي في العراق تجري على طرق اولية للغاية فانها تترك تحت رحمة الاحوال الجوية والامطار · فقد يموت مئات الالوف منها اذا منيت البلاد بالقحط او اشتد فيها البرد · ويقدم العلف في الغالب للحيوانات التي تستخدم في مزاولة الاعمال الزراعية واما الحيوانات التي تربى لاجل البانها فتعيش على المراعي الطبيعية · اما النظافة والعناية الاصولية بالمواشي فتكاد تكون معدومة · اذ لا تعزل المريضة عن الصحيحة · ولهذا تنتشر الاوبئة بين الحيوانات بسرعة (١٥٦)

واهم المنتجات اللبنية هي الحليب واللبن والجبن والسمن ويضاف اليها في حقول الالبان الحديثة الزبدة والقشدة وهي في المغالب ما يستهلكه الاجانب القاطنون في العراق، وتبيع حقول الالبان منتجاتها للجمهور اما في حوانيت خاصة لبيع المفرق او بواسطة موزعين تستخدمهم للبيع في المنازل، وعا ان القسم الاكبر من الالبان والمنتجات اللبنية يرد من البدو واهل الارياف فمسألة النظافة ومراعاة القوانين الصحية في الانتاج والتوزيع، ومعضلة مراقبة هذه الامور وضبطها هي على غاية من الاهمية، وإذا استثنينا السمن الذي هو من الصادرات المهمة (١٥٧) فإن الهلب المنتجات اللبنية تستهلك في البلاد نفسها إذ إنها الا تصلح المحدار

⁽١٥٥) انظر بيانًا لعروق الابقار والتدابير التي اتخذتها مديرية امور البيطرة جذا الخصوص في "الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ص ٥٢٥-٥٢٥ وايضًا مديرية امور البيطرة ، (أ التقرير السنوي) للسنة ١٩٣٠–٣٦ ص ص ٢٧-٢٩

⁽١٥٦) ولمعرفة أخطر الامراض التي تصيب المواشي في العراق انظر (' قسم ٩ ، من هذا الفصل (١٥٦) انظر الفصل التاسع '' التجارة الحارجية ، ،

٩ الآفات الزراعية وامراض الحيوانات

أ الآفات الزراعية

من اصعب المعضلات التي يلاقيها المزارعون في العراق معضلة الآفات التي تنتاب الزراعة . فان هذه الآفات تلحق بالمزارعين اضراراً مادية ومعنوية . فعدا ما تسببه من الخسائر الجسيمة في المحاصيل الزراعية قد ولَدت في نفس الفلاح العراقي دوح الاهمال والتشاؤم فهو يأبى قبول ما تقدمه له الحكومة من الارشاد والنصائح ويأبى التعاون مع غيره من الفلاحين لمجابهة المعضلات التي تمس مصالحهم المشتركة

بلغ عدد الآفات الزراعية الموجودة في العراق والمعروفة لدى شعبة وقاية النبات في سنة ١٩٢٠ على اثر دراسة بسيطة قامت بها ، اكثر من مئة نوع . (١٦٠) وسنحصر بحثنا هنا في اهم هذه الآفات واكثرها شيوعًا وهي ، الجراد ، السونة ، مرض البنط ، المن الاخضر ، الحشف ، الغبار ، من النخيل ، دودة لوز القطن ، الفئران والجرذان

⁻ P1

⁽١٥٨) انظر الفصل التاسع (التجارة الخارجية "

⁽١٥٩) مديرية الكارك والمكوس ، "احصائيات التجارة الخارجية" لسنة ١٩٣٥ - ٣٦ ص ٧٧

Dep. of Agriculture, Administration Report, 1921 (17.)

١ — الجراد • الجراد الله الآفات الزراعية في العراق فتكاً واهم ما وجهت اليه الحكومة مكافعتها من الآفات.و هو نوعان:المغربي (او المراكشي) والنجدي.فالجراد المراكشي يظهر كل سنة تقريبًا في شمال العراق . واكثر ظهوره في منطقة واقعة بين , الحدود وخط يخترق عانه وتكريت وخانقين (١٦١) واما في الجنوب فالاحوال الجوية في اغلب السنين معاكسة له • فان سعة انتشار الجراد وشدة فتكه تتوقفان بدرجة اولى على احوال الطقس • (١٦٢) فني السنين التي يكون المطر فيهما غزيرًا يجد الحراد الزحاف ما يكفيه من الطعام في الصحراء حيث يفقس عادةً ولهذا يحتمل أن لا يعرف الناس بوجوده حتى يكبر ويطير . فان كانت المواسم مبكرة يكون الشعير قد تم حصاده قبل ظهور الجراد والحنطة تكون قد نضجت وقرب حصادها · فالضرر الفعلي الذي يحصل في حالة كهذه يكون قليلًا. اما ان كانت المواسم متأخرة فان ارجال الجراد الطيار قد تفتك فتكا ذريعًا بها . وفي السنوات التي يكون مطرها قليلًا او غير كاف يهاك كثير من الجراد لعدم وجود طعام له ولكن ما يبقى منه يغير على المزروعات وهو لا يزال زحافًا • ويكون الخطر من فتك الجراد بالمزروعات على اشده في السنوات التي تكون مواسمها متأخرة ومطرها غير كاف. • فان الموسم اذ ذاك يصبح عرضةً لفتك الجراد الزحاف والطيار كليهما . وفي كل الاحوال فالمواسم الصيفية هي التي تكون معرضة للخطر . ففي سنة ١٩٢٥ كان مقدار المطر اقل كثيراً من المتوسط وكانت النباتات ضئيلة والمواسم متأخرة حين فقس الجراد فكان الضرر الذي الحقه بوسمي الحنطة والشعير في لواءي الموصل واربيل عظيمًا حتى انه قدر بنحو ٢٠ في المئة من المحصول كله . (١٦٢) وفي الجدول العاشر بيان لمساحة الاراضي التي عاث فيها الجراد المراكشي في السنوات ١٩٢٦ – ٢٠

H. G. D. Rooke, Notes on Locusts in في مقدمته (ص ١) اكتاب I. G. Webster, (۱٦٦)

Iraq and (Iraq, Dept. of Agriculture, Memoir No. 13, 1930) the Control Measures

Adopted

⁽١٦٢) المصدر نفسه

⁽۱۶۳) Rooke السابق ذكره ص ۳

الجدول العاشو

مساحة مغارز الجراد المراكشي المكشوفة في السنوات ١٩٢٦–٢٤ (١٦٤) (بالدونم) (١٦٥)

. 40	1	1	.10	1	1	1	Talk !
44,50.	i	0.	۲,٨٠٠	15900	4/100	15,700	And bi-ndud
1 1947,700	1	14/400	4,000	٥٧٠٠٠	41,000	44,	1 db 1 dad
4046400	٦,٧٠٠	145.00	0,	24,	m1,	1.50,000	
77,000	1	٧٠٠٠	1,	44,000	17,	4 hr	10461-M
09,000	1	۲۰۰۰۰	1,000	۲۸,۰۰۰	F-2	4	49-19FY
. AL, 101	1	1	٠٧٢.	44,000	45,000	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	4461-44
- m10,							1461(011)
lisene 3	النطقة الجنوبية	ديالى	سليمانية	الموكون	اريل	lleon	اللواء

(١٦٤) (المجموعة الاحصائية " ٢٩١١-١٩٣١ ص ٢٧ و ١٩٨٨-١٩١١ الى ١٩٨١-١٩١١ ص ٥٩

(١٩٦٥) الدونم يعادل ٢٠٥٠ متر مربع ١٩٣٥ ص ٢٧٣ ص ٢٧٣

(١٦٧) سنة تقويية

771

اما الجراد النجدي فيختلف اختلافاً كليًّا عن المراكشي وموطنه الاعتيادي السودان ومصر والحبشة ايضاً كما يرجح ، (١٦٨) وقد كانت اغلب غارات هذا النوع على الانحاء الوسطى والجنوبية من العراق ولا يعتبر شديد الخطر كالجراد المراكشي لان الاحوال الجوية السائدة في الانحاء الجنوبية والوسطى لا تلائمه فلا يستطيع ان يغرز ويستقر فيها ، (١٦٦) وهذا النوع من الجراد يفضل اوراق الاشجار ولهذا فقاما يكترث له زارعو الحبوب (١٧٠)

ومنذ سنة ١٩٢٦ وما بعدها بدأت حملات منظمة متواصلة لمكافحة الجراد فني كانون الاول سنة ١٩٢٥ أُعيد فتح شعبة مكافحة الجراد التي كانت ُفتحت اولاً في سنة ١٩٢٠ وأُقفلت في آب سنة ١٩٢٥ وقد أُنشيَّ لها فروع دائمة في الالوية الشمالية التي يجتمل ان الجراد المراكثي يستقر فيها وأُنشئت فروع موقتة في الالوية الوسطى والجنوبية . (١٧١) وفي سنة المراكثي يستقر فيها وأُنشئت فروع موقتة في الالوية الوسطى والجنوبية . (١٧١)

ان الوسائل الرئيسية التي استعملت في العراق لمصافحة الجراد هي: (١) استعمال الطعم السام لاماتته، (٢) رش المزروعات بالمحلولات السامة، (٣) اتلاف الجراد الزحاف بواسطة خنادق تحفر في طريقه، (١) حراثة الاراضي المنكوبة التي غرز فيها الجراد، واسطة خنادق تحفر في المسود، (١٢) اصطياد ارجال الجراد بواسطة شباك يدوية. (١٢٢) وقد كان استعمال الطعم السام الطريقة المعتمد عليها اكثر من سواها

وبفضل الاختبار المكتسب من الحملات الاخيرة لمكافحة الجراد والوسائل الحديثة التي اصبح استعالها متيسراً الآن يظهر ان الخطر من الجراد قد زال. (١٧٤) فقد قلّت كثيراً في السنوات الاخيرة المساحة المكتشفة فيها مفارز للجراد كما ابناً في الجدول العاشر . ومما يساعد على ابادة الجراد المراكشي هو كون هذا النوع من الجراد اقل تنقلًا من الجراد

⁽١٦٨) المصدر نفسه

⁽١٦٩) المصدر نقسه ص ٢

⁽۱۷۰) Rooke السابق ذكره ص ٢

⁽۱۷۱) Rooke السابق ذكره ص ٥ و " دليل المملكة العراقية لسنة ١٩٣٥ " ص ٣٧١

⁽۱۲۲) المصدر نفسه

⁽۱۷۳) لمعرفة تفاصيل هذه الطرق انظر Rooke السابق ذكره

⁽۱۷۲) Webster السابق ذكره ص ح و (دليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ص ٣٧٣ - ٣٧٦

النجدي ومدى انتقاله اضيق . (١٧٠) ولكن استئصال هذه الآفة لا يمكن ان يتم بدون تعاون جميع البلدان المجاورة للعراق لان هذه البلدان تحتوي على بعض المناطق الصحراوية التي تعد موطنًا لهذه الآفة . وقد كان هذا التعاون حتى الان بين سوريا والعراق وتركيا وشرق الاردن وفلسطين ومصر مقتصراً على تبادل المعلومات والافادات عن غارات الجراد واتجاه ارجاله وطرق مكافحته . ويقوم بهذه المهمة "المكتب الدولي للافادات عن الجراد" ومركزه الرئيسي دمشق وقد اسس اجابة لدعوة من المفوض السامي الفرنسوي في سوريا

٢ — السونة ، وتعرف في الموصل باسم " الارغيجة " واسمها العلمي الوراعة في العراق الحشرة المعروفة (بالسونة) وتعرف في الموصل باسم " الارغيجة " واسمها العلمي الحشرة تظهر كل سنة وهي تسبب خسائر جسيمة لزارعي الحبوب في شمال العراق ، وهذه الحشرة تظهر كل سنة وعتد منطقة ظهورها جنوباً الى بغداد ولكنها لا تبلغ حدًا تعتبر عنده وباء في المناطق الواقعة جنوبي كركوك ، ويعزى وقوفها عند هذا الحد الى اسباب اقليمية فان المواسم تحصد عادة الى الجنوب من كركوك قبل ان تبلغ اساريع السونة اشدها فيهاك الكثير منها جوعاً اذ لا تجد ما تقتات عليه ، وللسبب عينه اذا جاء الحصاد مبكراً في الشمال تنجو الفلال من هذه الآفة في سنتها وتضمن نجاة الموسم التالي منها ايضاً ، وبعكس ذلك اذا تاخر موسم الحصاد سنة بعد سنة تغير هذه الآفة على المزروعات غارات متتابعة شديدة الوطأة ، اما الشعير فلكون قشرته او غلاف الحب فيه كثيفة وقاسية ولكونه يحصد عادة في بدء فصل الحصاد فلا يصيبه منها الا ضرر طفيف

ومع ان حشرة السونة تظهر كل سنة في العراق الثمالي فهي لا تصيف ولا تشتو لدرجة ذات شان في اراضي العراق ، فانها تصل اليه طائرة وبعد ان تتم دورة واحدة من ادوار حياتها تطير افرادها البالغة منتقلة الى مكان آخر وغالباً تتجه شمالاً ، وحالما تصل الحشرات البالغة النمو الى حقل مزروع حبوباً تنبث فيه وتبدأ تقتات على سوق النباتات ، وذلك بان تغرز فيها حمتها التي تمتص بها العصارة النباتية وهذا يسبب الداء المعروف

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq,1926 (140)

⁽١٧٦) ان المعلومات الواردة في هذا البحث عن حشرة السونة في العراق ماخوذة من احدى شرات مديرية الزراعة وهي Agricultural Leaflet No. 13, Sunn Pest

بالقاصوص الذي يستفز النبات لاخراج عدد كبير من الحلف (جمع خِلْفة وهي انبات ورق بعد ورق) ولما كانت هذه الحلف متأخرة فلا يحتمل انها تاتي بغلة جيدة حتى ولو نجت من اغارة الحشرة عليها مرة ثانية ، وحالما يتكون الحب في السنابل توجه الحشرة اهتامها اليه ولكن الحشرات البالغة تكون اذ ذاك على وشك ان تموت وقد بدأت الاساريع تفقس وتقتات الاساريع في الشهر الاول بعد ظهورها على سوق النباتات قرب الارض ولما تنمو وتجتاز هذه المرحلة تصير اكثر حركة ونشاطاً فترتتي الى السنابل وتمتص حبوبها قبل ان تنضج ، فتكون النتيجة ان الحبوب وان نضجت تبقى صغيرة ومتكمشة ، فاذا كانت الضربة شديدة الوطأة لا تجنى حبوب صحيحة البتة ولا يكون للغلة قيمة الا كتبن وهذا التبن ايضاً يكون من صنف دون لان اكثر الغذاء قد امتص منه وله رائحة كريهة تنبعث التبن ايضاً يكون من صنف دون لان اكثر الغذاء قد امتص منه وله رائحة كريهة تنبعث من السائل الكريه الرائحة الذي تفرزه الاساريع ، والمختلف مقدار الضرر الذي يصيب الحبوب في منطقة مصابة بضربة السونة باختلاف شدة الضربة ، وفي الغالب قلما تاتي الحقول المصابة بها باكثر من نصف غلتها المعتادة واحياناً لا تاتي بغلة المتة

واهم طريقة متبعة في العراق لمكافحة هذه الآفة هي اقتلاع الاعشاب من الارض واقتناص اساريع الحشرة بواسطة شباك يدوية وابادتها ، فان اناث حشرة السونة تضع بيوضها على الاعشاب وقد ظهر بالاختبار انه حيث استؤصلت هذه الاعشاب كانت النتيجة حسنة ، واما الشباك اليدوية التي تستعمل لاقتناص الحشرات فتصنع من اكياس من الجنفيص يشد الواحد منها على حلقة حديدية شكلها نصف بيضوي ولها ساعد تمسك به طوله نحو ٣ اقدام ، وتستعمل هذه الشبكة بضربها على النباتات تحت السنابل فيقع بهذه الواسطة نحو ٧ / من الديدان في الكيس وقد قدر ان الرجل الواحد يستطيع باستعمال شبكة من هذا النوع تنظيف نصف آكر من الارض في ساعة من الزمان بكل راحة ، شبكة من هذا النوع تنظيف نصف آكر من الارض في ساعة من الزمان بكل راحة ، ثم انه يمكن اجتناب جانب كبير من خطر هذه الآفة اذا زرع الشعير بدلاً من الحنطة ، وسمين متواليين او اذا زرعت اصناف الحبوب (ولا سيا الحنطة) التي تنضج باكراً

٣ - البنط · (١١٧) يظهر مرض البنط في الاماكن التي تزرع فيها الحنطة ويلحق ضرراً كبيراً بغلال الحنطة في العراق · وتختلف درجة الضرر الذي يحدثه هذا المرض من

⁽١٧٧) ان المعلومات الواردة في هذا البحث ماخوذة من النشرة رقم ١٩ لمديرية الزراعة العامة ورض البنط الذي يصيب الحنطة وطريقة مقاومته "

سنة الى سنة ، وتتوقف شدة وطأتها على احوال الطّقس ، ثم ان بعض اصناف الحنطة اكثر مقاومة لهذا المرض من غيرها ولكنه لا يوجد صنف من الحنطة ذو مناعة تامة ضد فتكاته ، وتعزى الخسائر الناجمة عن هذا المرض الى سبين : اولهما اتلاف الحب والثاني انحطاط قيمة المحصول كلها ، فان وجود اقل نسبة مئوية من الحبوب المصابة يسبب هبوط سعر المحصول كله في الاسواق هبوطاً كبيراً نظراً لوائحتها وطعمها الكريهين واكداد لون الطحين الذي يصنع من الحنطة المصابة ، فان كانت نسبة الحبوب المصابة كبيرة تصبح الغلة كلها غير قابلة للبيع وغير صالحة للطعام ، حتى ان البهائم تعاف الحبوب المصابة بالبنط وقد يصيبها ضرر اذا تكرر اطعامها اياها

وينشأ مرض البنط من نبات فطري يعرف علميًا باسم "تليتيا" (Telletia) . ولا يوجد الاعلى الحنطة فقط و وتحتوي الحبوب المصابة في باطنها على جرائيم فطرية تحمل العدوى من موسم الى موسم ، وتنقل هذه العدوى بواسطة السنابل المصابة التي تقع على الارض في وقت الحصاد وبواسطة الحبوب المصابة التي تتكسر اثناء الدراسة ، ولهذا يجب ان تشمل معالجة مرض البنط اولاً معالجة الارض المعدة لزراعة الحنطة وثانياً معالجة الحبوب المابة الباقية في التربة عيصن الحبوب المذار ، فالعدوى بواسطة الحبوب المصابة الباقية في التربة عيصن اجتنابها اذا زرع في المناطق الماوثة او المجاورة لها لوبياء او قطن او ذرة او سمسم بدلاً من الحنطة ، واما تطهير البذار من جراثيم البنط فيمكن ادراكه دون تكبد نفقة كبيرة بواسطة تعفيره (او رشه) بمسحوق كربونات النحاس على نسبة اوقية من كربونات النحاس الى كل ٢٢ بونداً من الحنطة وهذه يجب ان تخلط جيداً في وعاء محكم الاقفال (اجتناباً للتسمم) وقد اخترعت مديرية الزراعة لهذه الغاية آلة خاصة رخيصة الثمن سهلة الإستعال وكبرة الفائدة

٤ – المن · (١٧٨) يصاب بعض اشجار الفاكهة والخضراوات كالدراقن والرمان وبعض اصناف الخضر كالملفوف (اللهانة) والقرنبيط والنباتات المشابهة لها والخيار والبطيخ والباقلا (الفول) واللوبيا والقطن والشعير والحور والصفصاف بنوع من الحشرات الصغيرة اللينة الاجسام تعرف بالمن (Aphids) وهذه الحشرات تتكاثر بسرعة

⁽۱۲۸) ان المعلومات الواردة في هذا البحث ماخوذة من نشرة مديرية الزراعة رقم ١٤ (١٩٢٠) Aphids

عظيمة وبعضها من ذوات الاجنحة وهي تنتشر بسرعة منتقلة من مكان الى آخر و يختلف مقدار الضرر الناشى، عن هذه الحشرات باختلاف انواعها واختلاف نوع المزروعات التي تصيبها ، وبعضها كالتي تصيب شجر الدراقن والملفوف والحيار والبطيخ تتكاثر الى حد يجعلها تعد من الآفات الزراعية ، وقد ارتأت مديرية الزراعة لمكافحة المن رش النباتات المعرضة له بمستحلب الصابون والكروسين او بمركب من نقيع التبغ

آفات البلح وامراضه · الحشف والغبار ومن النخيل من اشد الآفات والامراض
 التي تصيب البلح في العراق

فرض الحشف يصيب الاثار وهي لا تزال بُسراً فيتحول لونها الى السمرة وتتساقط على الارض وليس هنالك احصائيات تبين مقدار الضرد الذي يحصل كل سنة بسبب هذا المرض ولكن المعروف انه كبير ، ويظهر ان الحشف يعود الى اسباب فيسيولوجية ويمكن معالجته عن طريق التسميد الكافي والري والحراثة و تفريق الاشجار بعضها عن بعض ١٧١) ومرض الغبار مرض شديد الخطورة يؤثر في كمية المحصول وصنفه من حيث الجودة ، ويبلغ مقداد الضرر في بعض السنوات حدًا كبيراً فيتلف نسبة مئوية كبيرة من المحصول ولا سيا من الاصناف الشمينة ، (١٨٠) وتسبب هذا المرض حشرة صغيرة تعيش تحت نسيج تنسجه لنفسها فيجتمع الغبار الذي تطيره الربح في هذا النسيج فيصبح منظر الثار بها قذراً للغاية والمرجح انه يؤدي الى اعاقة نضجها ، (١٨١) ويمكن معالجة هذه الحشرة بسهولة اما برش الاثار بمحلول محفول من مستحلب الصابون والكروسين او" بتعفيرها "بزهرة الكبريت

A. Dutt, Supplementary Note on the Pests of the Date Palm in Iraq. (۱۷۹) (Attached to Rao Sahib Y. Kamchandra Rao, The Pests of the Date Palm in Iraq, 1۷-12 ص ص published by the Department of Agriculture, Memoir No. 6, 1921) فني سنة ۱۹۲۸ مثلاً قدر في منطقة البصرة ان علا بالمئة من التمر الخضراوي و ۳۰ بالمئة من التمر الساير اصيب بحرض الغبار • وهذا التقدير هو من وجهة تجارية ويشير الى الضرر الذي وقع بالفعل بسبب حشرة "الغبار" • ولدى فحص عدة الوف من اشجار السليمة وجد ان علا بالمئة منها مو بوء بحرض الغبار • وقد كانت نسبة الاشجار الموبوءة الى الاشجار السليمة علية جدًا بين اشجار الصنف الحلاوي اذ بلغت • ٩ بالمئة ، ١٩٢٨ منها الصنف الحلاوي اذ بلغت • ٩ بالمئة ، 1928 ص ١٩٤٣ ص ١٩٤٨ منها المناور المؤود المناور المؤود المؤ

⁽۱۸۱) A. Dutt, (۱۸۱)

واما من النخيل فقد بلغ الضرر منه مؤخراً حدًّا خطيراً فقد فحصوا ما مساحته ٢٢٦٣٢٢ نخلة مصابة جريباً من الاراضي في لواء البصرة في سنة ١٩٣٥ فوجدوا فيها ٢٦٦٣٢٦٣ نخلة مصابة بهذه الأفة و (١٨٢) وهو ينتشر ايضاً في الوية اخرى كديالي والحلة و كربلاء و في سنة ١٩٣٥ أجري كشف ظهر فيه ان ٢٦٨٨٤ نخلة في لواء كربلاء و٢١٧١٣ نخلة في مندلي مصابة به و (١٨٢) ولم يمكن الوصول الى تقدير لمقدار الضرر الذي حصل والذي لا ريب في انه كبير والمن حشرة صغيرة الحجم من عائلة Sarcopidae (١٨٤) وهذه الحشرة تمتص عصارة لب الشجرة واقسامها الطرية فتضعف بذلك نشاط الشجرة وتنقص وزن غلة الاشجاد ودرجة جودتها (١٨٥) واذا كانت الضربة شديدة الوطأة فقد تموت الشجرة و توتين مع ٩٥ والمئة من النكوتين مع ٩٥ بالمئة من النورة ٠ وظهر ان لهذا العلاج فائدة في ابادة ما يتراوح عادة بين ٨٠ و ٩٥ بالمئة من الخيرات

آفات القطن . يصاب القطن بدودة اللوز والدودة القاطعة والذبانة البيضاء والمن وغيرها من الآفات التي ينجم عنها ضرر كبير على محصول القطن في العراق . (١٨٨٠) ويظهر ان دودة لوز القطن اشدها خطراً . وحين تكون في طور الزحف تاكل لوزات القطن وبراعمه فتلحق بها الضرر بهذه الكيفية . وقد ثبت نهائيًا ان هذه الحشرة لا تقضي الشتاء داخل الارض بل تقضيه على سوق النبات اليابس واغصانه . (١٨٨١) ويمكن تخفيف شدة وطأتها باستئصال كل شجرات القطن قبل ٣١ كانون الاول وفلاحة الارض في اوائل كانون الثاني فان كان الحصول على الماء متيسراً تروى الارض ربًا غزيراً بعد الفلاحة وتحفظ مزروعات القطن قال كانون القطن المناخية والمناخية المناخية المناخ

⁽۱۸۲) مديرية الزراعة (التقرير الشهري؟) ، ايلول سنة ١٩٣٥ . الجريب يساوي ٢٠٤٧ من الآكر

⁽۱۸۳) المصدر نفسه ، حزيران سنة ١٩٣٥

⁽١٨٤) مديرية امور الزراعة ((التقرير السنوي " ، سنة ١٩٣٤ – ٣٥ ص ١٨

A. Dutt, (100) السابق ذكره ص

⁽١٨٦) مدر بة الزراعة ، " التقرير الشهرى "، اذار سنة ١٩٣٥

⁽۱۸۷) Report on the Administration of Iraq السنوات ۱۹۲۲ و ۱۹۲۰ و ۱۹۲۰. و۱۹۲۹ و ۱۹۳۰ ص ص ۱۱۳ و ۲۰ و ۱۹۳۰ و ۱۹۵۰ و ۱۳۲۰ و ۱۹۳۰ علی النتابع

⁽١٨٨) مديرية امور الزراعة ، ((التقرير السنوي ١٩٣٤ ا ١٩٥٠ ص ٢٠

الجديدة نظيفة بتنقية الاعشاب من بينها وبازالة جميع الاجزاء المصابة بالآفة وحرقها في الحال (١٨٩)

٧ — الفئران والجرذان . تلحق الفئران والجرذان ضرراً ببعض المحصولات الزراعية كالبلح والحبوب والبطاطا الخ . واما انتشارها فيكثر في الالوية الشمالية وبالاخص في لواء الموصل حيث تكاثرت في المدة الاخيرة تكاثراً هائلًا (١٩٠٠) واشغل مكافحة هذه الحيوانات قسماً كبيراً من اوقات شعبة وقاية النبات . وقد عالجتها بطريقة الطعم السام ، وهو كناية عن مزيج مؤلف من زرنيخ الصودا والطحين مع قليل من السمن ، وبواسطة ارسال دخان حاكريت داخل او كارها

ب امراض الحيوانات (١٩١)

تنتاب الحيوانات في العراق امراض سارية منها ما هو سهريع العدوى وشديد الوطأة وكثير الفتك يسبب حين تفشيه خسائر مادية جسيمة ، فاتقاء لهذا الخطر أنشئت في اول سنة ١٩٢٠ مديرية امور البيطرة وجهزت بمختبر صغير ليقوم بفحص الناذج واللطخات الباثولوجية لتشخيص الامراض السارية ، وكبر هذا المختبر في سنة ١٩٣٠ ، وهو يقوم الآن زيادة على اعماله السابقة بتحضير اللقاحات والامصال المختلفة اللازمة لمكافحة الامراض السارية ، وخولت المديرية بموجب قانون امراض الحيوانات "رة ٥٠ لسنة ١٩٢٤ صلاحية واسعة لمتابعة مكافحة الامراض السارية في جميع مناطق العراق ، ولكن فاعلية المكافحة بقيت محدودة اذ ان القانون المذكور القي امور المكافحة على عاتق السلطات البيطرية فقط ، فاهاب هذا الامر بمديرية امور البيطرة لاستصدار "قانون امراض الحيوانات العفنة" رة ١٨ لسنة هذا الامر عديرية امور البيطرة لاستصدار "قانون الجديد كافت السلطات الادارية لماونة الاطباء البيطريين ، وبذلك سيتسنى لمديرية امور البيطرة متابعة امور المكافحة لماونة الاطباء البيطريين ، وبذلك سيتسنى لمديرية امور البيطرة متابعة امور المكافحة لماونة الاطباء البيطريين ، وبذلك سيتسنى لمديرية امور البيطرة متابعة امور المكافحة لماونة الاطباء البيطريين ، وبذلك سيتسنى لمديرية امور البيطرة متابعة امور المكافحة لماونة الاطباء البيطريين ، وبذلك سيتسنى لمديرية امور البيطرة متابعة امور المكافحة لماونة الاطباء البيطريية ، وبذلك سيتسنى المديرية امور البيطرة متابعة امور المكافحة الماونة الاطباء البيطريية الورة متابعة امور المكافحة الماونة الاطباء البيطرة متابعة امور المكافحة الماونة الاطباء المورة متابعة امور المكافحة الماونة الاطباء البيطرة متابعة امور المكافحة الماونة المحديد كافت المحديد كافت المحديد كافت المحديد كافحة المحديد كافت المحديد كافحة المورة المكافحة المحديد كافحة ا

Department of Agriculture, Cultivation of American Cotton, Leaflet (۱۸۹)

Issued in Revision of Agricultural Leaflets Nos. 7a and 7b,

⁽١٩٠) مديرية الزراعة ؟ ^{ور} التقرير الشهري" لكانون الثاني سنة ١٩٣٦ و ^{ور}التقرير السنوي" لسنة ١٩٣٦ ص ١٩٠٠ ص ١٩٠٠

⁽١٩١) مديرية امور البيطرة ، (التقرير السنوي " للسنة ١٩٣٥ –٣٦ (بغداد سنة ١٩٣٧)

على نطاق اوسع · وفي الجدول الحادي عشر تجد بيانًا لعدد وفيات الحيوانات المبلغة للديرية امور البيطرة من جراء امراض معدية ولعدد التطعيات التي اجريت للوقاية ولعدد الخيوانات المريضة المعالجة من سنة ١٩٢٠–٣٤

الجدول الحادي عشر

عدد وفيات الحيوانات من جراء امراض معدية وعدد التطعيات التي اجريت للوقاية من تلك الامراض وعدد الحيوانات المريضة المعالجة من سنة ١٩٢٠–٣٤ (١٩٢)

الحيوانات المريضة المعالجة	التطعيم	الوفيات المبلغة	السنة
20,077	٤,٦٠٥	119,001	197.
154,04	14,194	0,117	1971
YY, Y99 .	71,197	7,772	1977
1 49,744	77,977	0,917	197
YA, m99		77-9	1972
٣٠,٠٠٦	11,794	10,707	1970
£ 0, 17 A E	٨٩٤٨	2,707	1977
7-,7-4	71,249	17,470	1974
1945	20,201	27,421	1974
95,727	TTCIAT.	דוקוו	1979
07,900	10,000	12,742	(197) 1940
91,779	0,.4.	_	19~1
117,991	979	2,277	1977
21,77	7,-79	٤٨٠	1900
7.747	14,000	10,019	192

⁽۱۹۲) احصاءات سنوات ۱۹۲۰ ماخوذة من ۱۹۳۰ احصاءات سنوات ۱۹۲۰ ماخوذة من ۱۹۲۰ المجموعة الاحصائية السنوية "۱۹۲۸ من" المجموعة الاحصائية المنافقة المحمومة الم

⁽١٩٣) لم تحدث ثورات امراض مهمة في هذه السنة

ونذكر فيما يلي بعض الامراض التي تنتاب المواشي والدجاج

١ - امراض المواشي . في العراق امراض عديدة متفشية بين المواشي نذكر منها هنا الوباء البقري (ابو هدلان) ، جدري الاغنام ، الصفراء (الروجة) ، الجرب الطفيلي ، عفونة الدم النزفية (ابو حنيجرة) > ذات الرئة الديدانية ، ديدان الكيد ، ذات الرئة السارية ، التدرن الرئوي ، سواد الساق ، الجمرة الخبيثة (ابو طحيل) ، القرع ، تعفن

والوباء البقري اشد هذه الامراض وطأة واكثرها فتكأ · فقد كان يسبب عند انتشاره خسائر جسيمة لمربي الاغنام . ولكن قد تمكنت مديرية امور البيطرة اخيراً من السيطرة عليه في العراق. والصعوبة الكبيرة في مكافحة هذا المرض تاتي عن كون كثير من مربي الاغنام يصرفون وقتاً طويلًا في رعي اغنامهم خارج اراضي العراق حيث تلتقط العدوى فتحملها الى العراق عند رجوعها اليه

وجدري الاغنام مرض فتَّاك سريع السريان بين الاغنام العراقية وتجري مكافحته الان بواسطة التلقيح

واما الصفرا؛ (الروجة) فهي منتشرة في كافة انحاء العراق وبالاخص في الالوية الوسطى والشالية وهذا المرض شديد الفتك يؤدي الى اتلاف ٥٠ او ٢٠ بالمئة من القطيع المجاب به . وحين يعم انتشاره يهلك عشرات الالوف من الاغنام وينتقل هذا المرض بواسطة القراد . وقد شرعت مديرية امور البيطرة في سنة ١٩٣٥ في مكافعته بواسطة التغطيس في محاول " Cooper's Sheep Dip " . وسيرد الكلام عن مشروع تغطيس الاغنام فيا يلى من هذا البحث

والحِرب الطفيلي تسبيه طفيليات تعلق بجلد الحيوان وتتسرب الى طبقاته المختلفة . وهو يؤدي الى اهلاك قسم من الاغنام المصابة به والى خسارة جسيمة في صوفها اذ انه يوقف غو الصوف ويقلل من لمعانه ويجعله مملوءًا بقشرة بيضاء يولدها المرض . وهذه القشرة تزيد في صعوبة تصريف الصوف . وتجري مكافحة هذه الطفيليات بواسطة التغطيس

ينتشر مرض عفونة الدم النزفية سنويًا بين الجواميس في الاهوار في جنوب العراق عندما تهبط مياه هذه الاهوار • وتجري مكافحته الآن بواسطة التلقيح

وذات الرئة الديدانية وديدان الكبد هما من الامراض الكثيرة الانتشاد في

العراق · وتبلغ نسبة عدد الوفيات · ن كلا هذين المرضين الى عدد الاصابات بهما رقماً عالياً واما امراض ذات الرئة السارية والتدرن الرئوي وسواد الساق والجمرة الخبيثة (ابو طحيل) والقرع وتعفن الظلف فهي قليلة الحدوث في العراق بالنسبة الى غيرها

٢ — امراض الدجاج ، جدري الدجاج وكوليرا الدجاج من اهم الامراض التي تصيب الدجاج في العراق وتفتك به فتكاً ذريعاً ، وكانت مكافحة المرض الاول مقتصرة على تطهير المحلات الملوثة واحراق الدجاج الهالك من هذا المرض مع كافة معداته ، ولكن مؤخراً ابتدأت مديرية امور البيطرة ، بعد تجارب عديدة قامت بها ، باستخدام لقاح استحضرته له ، وتجري مكافحة المرض الثاني ايضاً بواسطة التطعيم

" - مشروع تغطيس الاغنام · كان البدء بمشروع تغطيس الاغنام في محلول " Cooper's Sheep Dip " في عام ١٩٣٥ كوسيلة للتخلص من مرض الصفراء الفتاك · فبلغ مجموع ما غطس في تلك السنة ١٩٣٠ رأساً من الغنم والماعز · وكانت النتيجة بما يبعث الى الارتياح الشديد ، اذ اتضح ان التغطيس فضلًا عن انه يبيد مرض الصفراء فهو علاج شاف للجرب الطفيلي والقرع ومهلك للقمل وبويضات الديدان والحشرات العالقة بابدان الاغنام · وقد صادف هذا المشروع وقعاً حسناً لدى مربي الاغنام · فزاد عدد الاغنام المغطسة في سنة ١٩٣٦ زيادة كبيرة اذ بلغ ٢،١٠٦،٢٠٨ رأساً

واتضح ايضاً ان الاغنام المغطسة يزيد سمنها ويكثر درها وتزيد المادة الدهنية فيه وينمو صوفها غواً طبيعيًا فتصبح الشعرات طويلة وقوية ولمَّاعة وخالية من القشرة . وقد الرتفعت اسعار الصوف العراقي في الخارج بعد اجراء عملية التغطيس

١٠ درجة الاكتفاء الزراعي

اذا نظرنا الى الزراعة نظرة اجمالية نجد ان العراق اكثر من ان يكفي نفسه بنفسه زراعيًّا . فاصلاته الزراعية تفيض عن حاجاته . وما يزيد من هذه الحاصلات يصدر الى الخارج فيدفع ثمن جميع ما يستورده العراق من الحاصلات الزراعية وثمن قسم كبير من وارداته الاخرى . وقد بلغت قيمة ما اصدرته البلاد في السنوات ١٩٣٣ - ١٩٣١ الى ١٩٣٥ وارداته الاخرى من ستة ملايين دينار . وهذه القيمة تنقص قليلًا عن ثلاثة إضعاف قيمة الواردات

الزراعية · وقد ابنًا ذلك في الجدول الثاني عشر الذي يشمل تقريبًا كل تجارة العراق الخارجية في المنتجات الزراعية

ويبلغ العراق ايضاً درجة رفيعة من الاكتفاء الزراعي باعتبار تنوع المنتجات . فهو يعتمد اعتاداً كايًا على البلدان الاجنبية لتموينه بفئتين من المنتجات الزراعية فقط ، الاولى السكر والثانية تشمل الشاي والبن والبهارات . وهذه الاصناف لا تنتج في العراق الآن ويرجح انها لن تنتج محليًا في المستقبل ما عدا السكر . وفي الفئة العاشرة من الجدول المذكور ، وهي ذات اهمية قليلة ، تبلغ البلاد درجة حسنة من الاكتفاء . واما في كل الفئات الاخرى فالبلاد تتجاوز حد الاكتفاء الزراعي . ولكن هذا لا يعني ان الكفاية الذاتية تحصل في جميع الاصناف التي تدخل ضمن هذه الفئات . فاذا اخرجنا التمر مثلًا من فئة الاثمار الصالحة للاكل نجد ان واردات العراق من الاثمار الاخرى تبلغ ١١ ضعف صادراته من الفاكهة غير التمر . (١٤٠) ومن الاصناف التي لا تبلغ العراق فيها درجة الكفاية الذاتية نذكر المواشي البقرية والبطاطا واللوز والجوز وما هو من نوعها من الثار والمشمش والخوخ والزبيب والموز . (١٩٥٠) الا انه ليس من هذه الاصناف ما هو ذو اهمية اقتصادية واكثرها مما عكن انتاجه محليًا انتاجًا اقتصاديًا في وقت قصير

⁽١٩٤) ادارة الكارك والمكوس " احصائيات التجارة المارجية " للسنة ١٩٣٥ - ٣٦ (١٩٥) المصدر نفسه

الجدول الثاني عشو

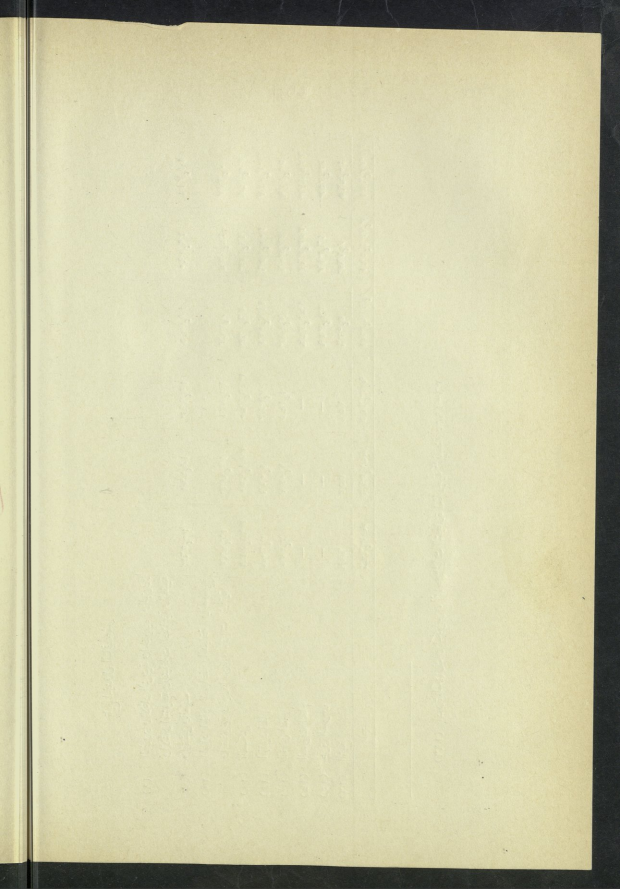
واردات وصادرات العراق من المنتجات الزراعية في السنوات ١٩٣٧-١٩٣٩ الى ١٩٧٥-١٩٦٦) (القيمة بالدنانير العراقية)

الحبوب ونشاه الجذور	דיים דיישוא דאלאגו נאאל גיאל גיאל ביים	LYY74	۲٬۸۷۸	146743	×14,000	40/211
(٨) منتجات المطاحن وشمير البيرة ونشاء						
(٧) الحبوب	May	Y.L	1,077	£ 77 - 10	441,444	40m/20+
(١) البن والشاي والبهارات	A. N. 00 A	. An 264	W162414	41,909	11,00%	4,170
يستورد منها في اوعية مسدودة سدًا محكماً	01,140	W37724	11.340	Alo. 2 baly	4463.4b	Jum mor
(٠) الفواكه (الصالحة للاكل) ما عدا ما						
مسلودة سلاا عكمها	1 LY AL	641,04	44.2m	4.1,44	49,740	100000
الفذائية ما عدا ما يستورد منها في اوعية						
(ع) الخضراوات والنباتات والجذور والدرناث						
(١٧) المواد المام من اصل حيواني	Y-17	1,111	ላ ₇ \	1647.4	040,040	444744
(٧) الحليب ومنتجاته	ALA'Y	٦,٧٤٠	Abah	417,77	2277	٤٤,٨٦٠
(١) الحيوانات الحية	Lubida	+14,07	6.1,4A	· ٧٢,74	14-2-41	YOW, IIY
	but 6 6 - 7 ad	7.461-0M	4451-04 0451-144 MASI-1447	dadle 1 - 7ad	7mg 1-0mg	0461-LA
		الواردات			الصادرات	

تابع الجدول الثاني عسى

وممجا	4.54.757	אבע, דרק איה, אבר	9.54,700	1,912,001	170117021	102212
(١٦١) التبخ،	274	000	404	70 ALA'0 ALA'V 0L7'-1	117×	10/270
(١٥) عرق السوس	1	1	1	W12779	ハルルトリ	Jackom.
(١٤) الصوف الخام	1	1	1	121,722	ALM MOA .	442,444
القطن الخام	٧,٢٧٠	٧٠٠٧	1,140	YLAM	L. 27.44	01/179
الجلود المذام	4. T. A	1,007	YMY	ודין ואו	100,000	144.44
(۱۱) السكو	147784	mh. 100	+476L4	ML. 10	77/195	W-1474
والقلفونية وغيرها من العصارات النباتية	14/294	1 7 F proper.	10/471	ላያላቸላ	12,402	AAL?Y
(١٠) المواد الخام الصباغة والدباغة والصموغ						
والقشر والملف	110,01	14/221	19,995	14,746	44,14.	112/11
البزور والاثمار الزيتية والحبوب والبزور والاثمار المتنوعة والنباتات الصناعية والطنية			•			

(١٩٩١) ادارة الكارك والمكوس ، (احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥ - ٢٠٩



الفصل السادس

الصناعة

ان البلاد الداخلة ضمن المملكة العراقية الحالية كانت منذ القدم وطناً لمدنية راقية تضاهى مدنية مصر في قدمها ورقيها وكان كل ما يقتضيه العمران من ابواب الرقي الصناعي متوفراً فيها • فقد كان للكلدانيين والاشوريين والبابليين الذين استوطنوا بلاد الرافدين شأن يُذكر في الصناعات والفنون كالبناء والنقش والنسيج والخزف والادوات المعدنية

وفي العصور المتاخرة حين كانت بغداد عاصمة الامبراطورية العربية كانت هذه المدينة سوقاً عظيمة تعرض فيها مصنوعات الشرق . ولا ريب في انه كان للصناعة المحلية نصيب كبير في اسواق التجارة في ذلك العصر · ومن المعروف ان منسوجات الموصل كانت مضرب المثل في جودتها ونفاستها وكانت تلاقي رواجاً عظيماً في الاسواق الاوربية حتى ان الاوربيين اطلقوا اسم " الموصلينا " على نوع من النسيج الفاخر لا يزال يعرف به الى الأن . (١) ولكن صناعة العراق انحطت في القرن المــاضي لا سيما بعد فتح ترعة السويس وتحول طرق التجارة بين اوربا والشرق الى البحر الاحمر

وليس من غرضنا في هذا الفصل سرد تاريخ الصناعة في العراق اذ ان ذلك خارج عن غرض هذا الكتاب الذي هو درس الشؤون والانظمة الاقتصادية الحالية في تلك البلاد ولهذا سنحصر بجثنا ضمن دائرة محدودة لا تتجاوز بيان الحالة الحاضرة والتطور الحديث في

(٢) عقراوي " العراق الحديث " ص ١٤٩

⁽١) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٧٨٩ والهـــاشمي " مفصل جغرافية العراق " (سنة ١٩٣١) ص ٣٩٨ • انظر الماجم الاوروبية والعربية وغيرها

صناعة العراق ووصف حالتها فيه وصفاً تحليليًا والقاء نظرة موجزة الى ما يرجى في المستقبل لحياته الصناعية من النمو والرقي ويدخل ضمن دائرة بجثنا ، فضلًا عما ذكرناه ، حالة العمل والعمال والدور الذي تقوم به حكومة البلاد في ترقية شؤون الصناعة عن طريقة التشريع والمساعدة المادية المباشرة

وعلى رغم تحديد دائرة بجثنا فليست المهمة التي امامنا سهلة · وذلك بالنظر الى ضآلة المواد التي يمكن الاعتاد عليها في بجث كهذا · فليس هنالك من الاحصآات التي تصح ان تكون اساساً لدرس هذا الموضوع درساً علميًّا الا النزر اليسير وهذه ليست داعًا مما يصح الركون الى صحته › لاعتادها في الغالب على الحدس والتخمين · ولهذا لا نطمع في ان يكون بجثنا في شؤون العراق الصناعية خاليًا من النقص على رغم ما بُذل من الجهد في سبيل الاحاطة بالموضوع من جميع وجوهه وتوخي الدقة في ما تؤصّل اليه من المعلومات

١ درس اجمالي للصناعات

نتقدم الآن الى القاء نظرة تحليلية الجمالية الى الصناعة في العراق وتسهيلًا لدرسنا نقسم الصناعات الى طوائف او فئات حسب التجانس فيا بينها امها بالنظر الى المواد التي تعتمد عليها او بالنظر الى الفايات التي لاجلها تعد منتجاتها وكل طائفة تشمل صناعة رئيسية او اكثر والصناعات المهيئة لها او المتفرعة عنها و فنبتدئ بصناعة النسج واخواتها وهي تشمل الحلج والغزل ونسج الصوف والقطن والحرير وصناعة الاكسية (الحرامات) والسجاد والجرسي والكلسات والخياطة

أ صناعة النسج ومتعلقاتها

اهم المواد التي تعتمد عليها صناعة النسج في العراق هي القطن والصوف والحرير . (٦)

⁽٣) يظهر ان الكتان لا يدخل الا قليلاً في منسوجات العراق ف لا نكاد نجد له ذكرًا في الحصائيات الكمارك بين الصادرات واما الواردات من الكتان الحام وغزله المبروم والمحلول فلا تتجاوز بضع مئات من الدنانير في العام – ادارة الكمارك والمكوس ((التقرير الاداري) لسنة ١٩٣٤

TTY

فالقطن كان منذ بضعة قرون يزرع بكثرة في العراق ويستعمل للمنسوجات القطنية . وقد ثبت في تاريخ العراق انه كان ينسج من حاصلات اقطانه ما يكني ملايين عديدة وكان يصدر الى الخارج كميات كثيرة من المنسوجات القطنية (٤)

ولا نعلم شيئاً عن طرق الحلج والغزل قدياً ولكنها زالت الآن واصبحت معامل النسج والنساجون في العراق يعتمدون على غزل القطن المستورد من الحارج ولا سيا من بلاد الانكليز والهمم مبذولة في سبيل ترقية زراعة القطن في العراق مع ان ما بُذل في ذلك السبيل حتى الآن لم يسفر عن نتائج باهرة كما كان ينتظر في السنوات الاولى التي عقبت الحرب الكبرى . وما يصدر الآن من منتجات القطن من العراق اغا هو القطن ولا الحام – محاوجاً في الاكثر وغير محاوج احياناً – فلا معامل محصصة لغزل القطن ولا نسجه ، الا ما دخل منه مع الصوف او الحرير في بعض المنسوجات الوطنية . واسباب ذلك عائدة في الاكثر الى منافسة الاقشة الاجنبية كاليابانية والانكليزية التي تباع باسعار بخسة . ثم ان محصول القطن في العراق لا يزال في حالته الحاضرة اقل من ان يبرر انشاء معامل كبيرة للغزل والنسج تستطيع مزاحمة المنسوجات الاجنبية كما انه لم يتهيأ بعد في العراق عدد كاف من العمال المدربين في صناعة النسج بالالات الميكانيكية كما هي الحال في البلدان الاجنبية التي بلغت فيها هذه الصناعة شأنًا عظيماً . ولهذا فبحثنا في الصناعات المرتبطة بالقطن سيقتصر على حلجه الصناعة شأناً عظيماً . ولهذا فبحثنا في الصناعات المرتبطة بالقطن سيقتصر على حلجه

ا جلج القطن · منذ احتل البريطانيون العراق في اوائل الحرب العظمى شرعوا يبذلون جهوداً عظيمة في سبيل ترقية زراعة القطن وظلت هذه الجهود سائرة بهمة متزايدة بعد ان نال العراق استقلاله وتولت شؤونه حكومة وطنية ، على امل ان يكون للقطن في وادي الرافدين شأن يضارع شأنه في وادي النيل · واول من انشأ محلجاً للقطن في العراق كان جمعية ترقية زراعة القطن البريطانية التي كان لها السبق في تنشيط زراعة القطن في البلاد فانشأت محلجاً في سنة ١٩٢٠ في الشيخ معروف · ولما تقدمت هذه الزراعة وازداد المحصول وسعت الشركة محلجها في سنة ١٩٢٠ شركة وطنية

⁽١) عن تقرير خصوصي مرفوع الى وزارة الاقتصاد

J. P. Summerscale, Economic عولت هذه الشركة بعدئذ الى يد مديرها السابق نام السابق الشركة بعدئذ الى يد مديرها السابق Conditions in Iraq, 1933-35 London, 1936

المحلجين مجهز بالآلات الحديثة وهما يستخدمان مئات من العال (٧) ويكفيان لحلج كل ما المحلجين مجهز بالآلات الحديثة وهما يستخدمان مئات من العال (٧) ويكفيان لحلج كل ما ينتجه العراق الآن من زراعة القطن ويظهر من مراجعة الجدول الاول ان صادرات القطن الخيام من العراق قد نقصت نقصاً محسوساً في السنوات ١٩٣١-١٩٣٤ بما يعود الى نقص محصوله الذي يعزى الى هبوط اسعاره وفتور الرغبة في زراعته وتسلط الآفات الزراعية (كالجراد والحشرات) على مزروعاته (١٩ واذا صح ان نبني حكمنا على الارقام المثبتة في هذا الجدول نستنتج ان المحصولات بدأت منذ سنة ١٩٣٥ بالعودة الى ما كانت قد بلغته في السنوات السابقة لهذا الهبوط

ويبين الجدول الاول ايضاً قيمة وكمية القطن الخام الذي ورد الى العراق من الخارج. ولعدم وجود احصا ات واضحة عن مصدر هذه الواردات نرجح ان القطن الخام الوارد الى العراق مصدره ايران (٩) وانه ورد برسم التصدير الى اوربا . ويلاحظ ان قيمة الوارد تنقص كثيراً عن قيمة الصادر . واعتاداً على هذه الارقام يمكننا ان نستنتج ان معدل ما اصدره العراق من محصوله القطني الخياص في ١٦ سنة (١٩٢٠-٢١ الى ١٩٣٥-٣٦) بلغت العراق من محصوله القطني الخياص في ١٦ سنة (١٩٢٠-١٦ الى ١٩٣٥-٣٦) بلغت في هذه المدة الا منذ سنة ١٩٢٦-٢٧ . وبعد إسقاط الوارد من الصادر والوارد وزنا اصدره العراق من محصوله القطني في هذه السنوات الغشر بلغ نحو ١٩٣٧ طناً في السنة . اصدره العراق من محصوله القطني في هذه السنوات الغشر بلغ نحو ١٩٣٧ طناً في السنة . واما ما تناوله معملا الحلج منذ انشائهما الى الوقت الحاضر فيساوي ما أصدر من البلاد من محصولها مع اضافة ما استهلك من القطن فيها دون تصديره وهذا ما لم نستطع الوقوف عليه محصولها مع اضافة ما استهلك من القطن فيها دون تصديره وهذا ما لم نستطع الوقوف عليه

⁽٦) سجلت هذه الشركة في ٧ آب سنة ١٩٣٩ تحت عنوان "شركة تجارة وحلج الاقطان العراقية المحدودة " • "الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ٧٩٨

⁽Y) كان عدد عال الشركة الانكليزية في سنة ١٩٣٠ نحو ١٥٠ رجلاً و٢٥ امرأة • انظر (Y) كان عدد عال الشركة الانكليزية في سنة ١٩٣٠ نحو (Y) كان عدد عال الشركة الانكليزية في سنة ١٩٣٠ نحو ١٩٣٠ و١١٦ ص ١٩٦

Report on the Progress of Iraq (A) السابق ذكره ص

⁽٩) انظر نشرات الكارك (الربعية) لسنة ١٩٣٦

الجدول الاول

صادرات (عا فيه المستورد المصدر) وواردات القطن الخام من سنة صادرات (١٠) الى سنة ١٩٣٥–٣٦ (١٠)

A REPORT LINE	ME AS SERVICE OF CL		Constitution Constitution	<u> </u>
ات	الوارد	ادرات	الص	BELLIE.
الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	السنة
بالكيلوغرامات	بالدنانير	بالكيلوغرامات	بالدنانير	
The Englisher	74,429	AND THE PARTY OF	7,917	71-1970
in it was the	17,242	10 EN 10 L	٦٠٠٤	77-1971
W. Law.	14,44	Land to the second	Y, m2.4	77-1977
	7,729		7,940	72-197
	YAY7		V,770	10-19.72
Yal to IT	2/414		09,977	77-1970
147,4.9	0,779	09-(127	m2(+11	TY-1977
102,700	7,740	m12,947	44,4.4	74-1974
140,094	o,mAm	ع ۱۹۳۶ مخ م	79,170	79-1971
109,710	4. mm	Y77, mmA	01,912	m1444
122,074	0,091	: 774,000	٣٤,٦٧٥	m1-19m+
104,401	£,777 ·	144,444	0,099	mr-1 9m1
m.7,9Y.	1-,174	70,99	7,772	mm-1 4m4
741,944	Y, *Y *	111/200	Y/2Am	72-19mm
AFASIYY	YY	297,702	77,707	mo-19m2
79,V19	1,120	Y712-00	10,179	m7-19m0

⁽١٠) ادارة الكارك والمكوس " التقارير الادارية " للسنوات ١٩٣٩ – ٣٠ الى ١٩٣١ – ٣٥ و " احصائيات التجارة الحارجية " للسنة ١٩٣٥ – ٣٩

٢ — صناعة الغزل ، تنحصر صناعة الغزل في العراق في غزل الاصواف ، وفي البلاد الربعة معامل لغزل الصوف اثنان منها يجمعان بين الغزل والنسج وهما معمل فتاح باشا واولاده ومعمل عزيز عزرا يعقوب وشركاه وكلاهما في بغداد والمعملانالآخران يقتصران على الغزل فقط ، وتستعمل معامل الغزل في العراق الصوف المعروف " بالعربي " الذي يكثر انتاجه في الالوية الجنوبية ، ويفضل هذا الصنف على اصواف الالوية الشمالية لامتيازه عليها بالنعومة والليونة على رغم قصر شعره بالنسبة اليها

والاعمال التي تقوم بها معامل غزل الصوف تشمل غسل الصوف المجزوز وصباغه ثم يلي ذلك تسريحه استعداداً لغزله وتستخدم معامل الغزل عدداً من النساء في اعمال غسل الصوف وتسريحه

اما الغزل الذي تنتجه المعامل التي تجمع بين الغزل والنسج فيستهلك الجانب الاكبر منه في تلك المعامل نفسها الا ان جزءًا منه وعلى الغالب جميع ما تنتجه المعامل المخصصة بالغزل يباع للنساجين المحليين ، (١١) ويستخدم غزل الصوف العراقي لحياكة العباآت ، وقد كان نساجو العباآت في السابق يستوردون كل ما يحتاجون اليه من غزل الصوف من الخارج ولا سيا من انكلترا ، اما الآن فاصبح جل اعتادهم على الغزل الوطني ولكن ليس كله لان معمل فتاح باشا نفسه يستعمل الصوف الاسترالي للصنف الممتاز من جوخ البدلات ، ومعامل الجرسيات ايضاً لا تزال تستورد الصوف الاجنبي لمصنوعاتها ، وترى في الجدول الثاني بياناً لواردات وصادرات (عا فيه المستورد المصدر) غزل الصوف في غضون سبع سنوات بياناً لواردات وصادرات (عا فيه المستورد المصدر) غزل الصوف في غضون سبع سنوات

⁽١١) ليس لدينا احصا ات تبين قيمة صادرات غزل الصوف المغزول في العراق اذ ان احصا ات الكارك لا تفرق بين الصادرات التي من اصل محلي وبين التي من اصل اجنبي

انجدول الثاني

واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) غزل الصوف من سنة ١٩٢٩ – ٣٠ الى ١٩٣٥ – ٣٦ (١٢) (بالكيلوغرامات)

الصادرات	الواردات	السنة
Y,A***	72,017	m1979
1-2474	11,00%	m1-19m.
227	11,440	mr-19m1
Y15,1	10,07	mm-1 dmh
7,710	mh/mmm	m2-19mm
-	٥٧٫٧٤٢	mo-19m2
	77770	m7-19m0

اما صناعة غزل الحرير والقطن فلا يوجد لهما معامل في العراق حتى الان ، وكان يوجد في الماضي صناعة بيتية لحل الحيوط الحريرية من الفيالج بطريقة ساذجة ابتدائية وكانت هذه الخيوط ثخينة وخشنة وغير متناسقة والنسيج المصنوع منها كان كذلك خشئاً وكان يستعمل لحياكة العباآت التي يلبسها الاهالي رجالاً ونساء وكان الطلب عليها محصوراً بالاستعال المحلي ، وقد منيت صناعة نسج الحرير بالكساد اولاً بسبب مزاحمة المنسوجات الحريرية الاجنبية لها وثانياً لشيوع الازياء الحديثة التي ادت الى قلة الطلب على المنسوجات الحريرية المحلية مما ادى الى كساد صناعة حل الفيالج وبالتالي تربية دود الحرير ، ومما زاد هذا الكساد مزاحمة الحرير الاصطناعي للحرير الطبيعي ، وترى في الجدول الثالث بياناً هذا الكساد مزاحمة الحرير المصورة المصورة المورير الطبيعي والاصطناعي وفي الجدول الرابع بياناً مثله لغزل القطن

سال ادارة الكارك والمكوس " التقارير الادارية " للسنوات ١٩٢٩ -٣٠ الى ١٩٣٠ -٣٥ و" احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥ -٣٩

الجدول الثالث

واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) غزل الحرير الطبيعي والاصطناعي من سنة ١٩٧٩ – ٣٠ الى ١٩٧٥ – ٣٠ (١٢) (بالكيلوغرامات)

די סדין	6.700	Ya mor	1/	.1,	1
14,	244740	Y11,4Y	Y00	1	1
79.	1	11,401	107	1	49.5
744	0,110	141742	474	1	Y00
717	1	۲٧,٥٠٩	1.4	1	4.74
m.	1	41244	396	71	770
4.	1	71774	AYA	NYX21	YTY
دام (الا)	وغزل عادي	وغير مبروم	5.	وعزل عادي	وعير مبروم
	عزل مبروم	غزل مبروم	حرير	عزل مبروم	عزل مبروم
حرير	مرير طبيعي	حرير اصطناعي	حرير	حرير طبيعي	حرير اصطناعي
	الواردات	l di		الصادرات	(0

رهو) ادارة الكارك والمكوس، ³⁰ الثقارير الادارية ، للسنوات ٩٩٥٠-٥٠٠ الى يهمه، و-٥٠٠ وور احصائيات التجارة الخارجية ، للسنة ١٩٣٥ ميم

(١٤) يشمل الحرير المحلول وفضلات الحرير المحلول وربطات معقدة وفضلات الحرير

و يا الله الله الله الله المحدول الرابع

صادرات وواردات غزل القطن المبروم وغير المبروم من سنة ١٩٢٠–٢١ الى سنة ١٩٣٥ – ٣٦ (١٥)

	J. H. S. H. Hall			
ات	الوارد	ادرات	الص	
الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	السنة
بالكيلو غرامات	بالدنانير	بالكيلو غرامات	بالدنانير	T. C. A. L.
TO SERVICE THE SERVICE AND ADDRESS OF THE SERVIC	1.4.902		r+, Ym1.	71-197+
10.1.12	YAZYEY	ALLES HERE	416-F-	77-1971
10 000 00 10	AYAII	100 0 0	19,044	7-1977
Survey conscion	44,779	A VIA	17,200	12-197
100 松東佐井	47,712	STATE OF STA	77/210	10-1972
HE JUST LAND	٥٣٠٤٨	A Committee of the Comm	7m4	77-1970
279,444	7.000	1,170	112	TY-1977
m44/2.4	07,712	m/292	1 . C. Y	74-19TY
mm4,402	21,247	Y71	10,747	19-1914
747,A74	44,071	2,100	004	m1979
mmm All	ma,mix	2074	YAA	m1-19m.
727,A19	24/210	m'mom	294	mr-19m1
749,74m	rigiri	4,414	727	mm-1 4mm
749,9AA	77,907	Y,071	72.	mr-1 4mm
217,1.7	ra mmm	Walter Here	100 h = 40 h	ro-1972
407,700	47,194	Assess + 4771	1000#888	m7-19m0

⁽١٥) ادارة الكارك والمكوس " التقارير الادارية " للسنوات ١٩٢٠-٢١ الى ١٩٣٠-٣٥ و " احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥-٣٩

٣ – صناعة النسج • ظلت صناعة النسج في العراق حتى اوائل العقد الشاك من القرن الحالي ومعظمها حتى الوقت الحاضر تتبع الطرق القديمة التي تعتمد على الانوال اليدوية واغلبها من الصناعات البيتية (اي التي تجري في منازل الحاكة) والحرف اليدوية في الحوانيت • وقد قدر عدد الانوال اليدوية في بغداد (حوالي سنة ١٩٣٤) بنحو ١٢٠ اغلبها انوال فردية في منازل اصحابها • (١٦) ومن هؤلاء النساجين من يشغلون عدداً من الانوال في معامل صغيرة اكبرها تستخدم ١٠ نولاً • ويقدر ما ينتجه هؤلاء الصناع بستة امتار من النسيج لكل نول في اليوم الواحد

تشمل صناعة النسج المنسوجات القطنية والحريرية والصوفية · واهم مراكزها هي الموصل وبغداد والنجف · فبغداد والنجف تفوقان الموصل في نسج الحرير واما الموصل فتفوقهما في المنسوجات القطنية والصوفية (١٧)

واهم اصناف المنسوجات الوطنية هي العباآت الصوفية واهم مراكزها النجف وكربلاء والعارة وسوق الشيوخ والقرنة (١٨) . وقد اشتهرت عباآت القرنة والعارة بنحافة نسجها كما اشتهرت الاخرى بمتانتها . واما العباآت الحريرية فأهم مركز لصناعتها كما لصناعة سائر المنسوجات الحريرية هو النجف

ومن المنسوجات الوطنية التي اشتهرت بها بغداد "الغبانه"، وهي مصنوعة من الحرير والقطن، و" الالاجه"، وهي مصنوعة من مزيج من الحرير والقطن، و" القطن " وهو النسيج المستعمل للاثواب القطنية من الحياكة البلدية (كالديما في لبنان) ومن هذه المنسوجات ما تسمى باسم الغاية التي تستعمل لاجلها كالشرشف والازار والكوفية والزبون (١٩)

وقد اشتهرت زاخو وبعض القرى في جوار الموصل بصنف من النسيج المستعمل للستائر (البردايات) مزين بالنقوش الشرقية يقال له " المرعز " • وهو يستعمل للفرش على جدران المنازل للزينة • ومن الممكن ترويحه في اوروبا واميركا اذا بذلت العناية في تحسين اشكاله

⁽۱۶) Grunwald السابق ذكره ص ۱۱۰

⁽۱۷) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق "السابق ذكره ص ٠٠٠

⁽١١٨) المصدر نفسه ص ص ٥٠٠٠ و ٢٠٠١

⁽١٩) المصدر نفسه ص ٥٠٠٠

ونقوشه فيعود بالفائدة لا على الذين يعملون في نسجه فقط بل على اصحاب المواشي الذين يهتمون بتربية صنف الماعز المعروف " بالمرعز " في الوية العراق الشمالية (٢٠)

كانت العراق حتى قبل الحرب الكبرى تعتمد بالاكثر على المنسوجات الوطنية لملابس اهاليها رجالاً ونسيًا، ولم يكن الا عدد قليل نسليًّا من افراد الشعب يستعملون الازياء الاوربية من المنسوجات الاوروبية الصوفية والحريبية والكتانية والقطنية من الاصناف العالية ، اما المنسوجات القطنية المعروفة ببضائع منشستر فكانت ولا تزال ترد بكثرة حتى اخذت تزاحمها المنسوجات القطنية اليابانية • وبعد الحرب انتشرت الازياء الاوروبية بين الاهالي على اختلاف الطبقات ولا سيا بين طبقة المتعلمين وموظفي الحكومة والموسرين. وبذلك ازداد الطلب على الأجواخ والحرائر وغيرها من المنسوجات الاوروبية النفيسة . فرأى الزعماء الوطنيون ان هذا التطور في الازياء يعود بالضرر على مالية البلاد اذ يذهب بجانب كبير من الاموال الى الخارج فضلًا عن اضراره بالصناعات الوطنية التي اخذ يعتريها الكساد بسبب ذلك فدفعت الحمية الوطنية بعضاً من كبار القوم الى الاهتام بانشاء معامل وطنية للنسج على طراز حديث يعتمد على الآلات الميكانيكية بدلاً من الاكتفاء بالانوال البدوية • فانشيُّ معملان للنسج اولهما معمل السادة عزيز عزرا يعقوب وشركاه الذي انشيُّ في احدى ضواحي بغداد وهو يتعاطى غزل الصوف ونسجه وفيه عشرة انوال فقط وهي من صنع الماني . واكثر منتجاته من الاحرمة (البطانيات) والاجواخ الثقيلة ويجهز مقداراً كبيرًا مما تستعمله الحكومة لمدارس الجيش والبوليس وللسجون . واما المعمل الآخر فهو معمل السادة فتاح باشا واولاده افتتح في اواخر سنة ١٩٢٩ في عهد الملك فيصل في الكاظمية قرب بغداد . ومنتجاته اكثر تنوعًا واتقانًا من الاول . وفيه اربعوب نولاً وآلاته مستوردة من بولندة . وقد عهد بادارة الاعمال الفنية فيه الى مراقبين بولنديين . ويستخدم معمل فتاح باشا نحو ٣٠٠ عامل (بينهم عدد من العاملات) ويشرف على اعالهم ثمانية موظفين اداريين ونحو ١٢ بين ملاحظين وعرفاء ورؤساء اعمال وتتراوح اجور العمال بين ٥٠ و٢٥٠ فلساً يوميًّا على نسبة مقدرة العامل وكمية عمله • ومصنوعات هذا المعمل تشمل الاصناف الآتية : اجواخ من الصنف المعروف باسم تويد (Tweed) ومن نوع سرج (Serge) وجبردين (Gabardine) وبام بيتش (Palm Beach) وهذا خيوطه

⁽٢٠) التقرير الخصوصي للجنة الاقتصادية الذي سبقت الاشارة اليه

مخلوطة من الصوف والحرير او الساتان (الاطلس) وهي تباع باسعار معتدلة تتراوح بين ٢٠٠ و ٢٠٠ فلس لليرد واما الاحرمة او البطانيات فاسعارها تتراوح بين ٤٥٠ و ٧٠٠ فلساً الواحدة (٢١)

وليس لدينا احصا ات مضبوطة لمعرفة مقدار ما تنتجه معامل النسج سنويًا وهذه المعامل (حتى الكبرى منها) لا تعطي معلومات صريحة عن ذلك ، ولكن ، استناداً على تقدير المستر سمرسكايل (السكرتير التجاري في السفارة البريطانية في العراق) ، (٢٦) يمكن القول ان مجموع ما تنتجه معامل النسج العراقية سنويًا لا يتجاوز نصف مليون يرد مربع من المنسوجات المصنوعة من الصوف او من الصوف المخلوط بالقطن ، ولكن هذه الكمية لا تكفي الالسد جزء صغير من حاجات البلاد التي لا تزال تعتمد فيا تستهلكه من المنسوجات القطنية والصوفية على الحارج ، ويظهر ذلك من مراجعة الجدولين الحامس والسادس اللذين يبينان قيم وكميات الواردات والصادرات (بما فيه المستورد المصدر) من المنسوجات القطنية والصوفية على اختلاف انواعها في ثمان سنوات (١٩٢٨ – ٢٩

⁽٢١) هذه المعلومات ماخوذة من حديث مع احد اصحاب هذا المعمل في سنة ٣٣٩

Summerscale (۲۲) السابق ذكره ص ۲۲

الجدول الخامس

واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) الاقشة القطنية (اثوابًا أو غير اثواب) من الاسمر غير المقصور والابيض القصور والمصبوغ قطعاً والمصبوغ غزلاً والاشيات وغيرها من سنة ١٩٢٨–٢٩ الى ١٩٢٥–٢٦ (١٢)

M4-1910	ועבו ארבאו עדי	142,446	(12) mm 1 (37)	44,747	****
mo-19mg	4.6,001,00 (20)	741,497	しいしととなる はっしょ	WY 101	444 YME
44 1 - 1 date	210,000,019	1212111	たってんりったでと	٥٩٫٤٤٢	٥٥٨/١٨٨
4461-44	40-7-41-4	1211-24-4	7/271/177	43-564	120707177
	646746.30L	121201121	2612772	97770	1611.3max
4-1-1-4	24,441,474	12474071	1,910,040	217.2	1/211/120
T 147.	000277000	1544114	4740 mty	410644	1,742,094
79-1977	4.5046.544	1/207/21	1,642-442	1000987	ו דישאל דריש
	الكمية بالبردات	القيمة بالدنانير	الكمية باليردات	القيمة بالدنانير	بالدنانير
السنة	الواردات	<u>.</u>	الصادرات	رات	زيادة قيمة الواردات على قيمة الصادرات

(۲۳) ادارة الكارك والكوس ، «التقارير الادارية » للسنوات ۱۹۳۸–۲۹ الى ۳۳۰–۳۰ و « احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ١٥٥٥ --١٦٦

(٢٤) بالتر الربع

الجدول السادس

واردات وصادرات (يا فيه المستورد المصدر) الأقشة الصوفية من سنة ١٩٢٨ -٢٩ الى ١٩٢٥ -٢٦٦ (١٥)

		(T) 140,927	X12104	4.67.66
אישור (נון) הססירדאינ		4442YO(11)	7072	145940
		44044	3617-1	7,00 mul
1400 VMA	179,220	20,779	7012.1	184741
Y22,324	110,011	124,941	197102	vom).b
144 1 34 H	1002154	146,60	٨,٥٢٠	NAL'16
4422476		147,741	10/177	414,400
200,747	142,448	٨٨٨٦٢٥	146740	140,144
الكمية باليردات	ت القيمة بالدنانير	الكمية بالبردات	القيمة بالدنانير	بالدنانير
	الواردات	الصادرات	<u>(°</u>	ريادة فيمه الواردات على قيمة الصادرات

(۲۰) ادارة الكارك والمكوس، (التفارير الادارية)، للسنوات ۱۹۲۸ – ۲۹ الى ۱۹۳۴ – ۲۰ و وو احصائيات التجارة التخارجية)، للسنة ۲۰۹۵ – ۲۰۰۰ و وو احصائيات التجارة (١٦) الكمهية بالمتر المربع

ويرى القارى من الجدول الخامس ان معدل زيادة قيمة الواردات على قيمة الصادرات (عافيه المستورد المصدر) من المنسوجات القطنية يزيد عن مليون دينار في السنة . وهذه المنسوجات تستهلكها جميع طبقات الشعب ولا سيا الفقيرة منها فان كل ما يرتديه افراد هذه الطبقة صيفاً وشتاء هو عبارة عن رداء من "نسيج الاميركان" او "الخام" وعباءة ، واما الشيوخ ورؤساءالقبائل العربية فيلبسون الزبون وهو من نسيج الباتسته . (١٧) ولا ربي في ان المجال متسع الترقية صناعة نسج الاقشة القطنية الرقيقة حتى اذا لم يستغن العراق بالكلية عن الوارد الاجنبي من هذا الصنف يستغني عن جزء كبير منه . وقد اشارت اللجنة الاقتصادية (التي سبقت الاشارة الى تقريرها) بانشاء معمل لنسج "الخام" البسيط الذي تعود على لبسه اكثر الفلاحين والعوام فان كانت منتجات القطن العراقي لا البسيط الذي تعود على لبسه اكثر الفلاحين والعوام فان كانت منتجات القطن العراقي لا البسيط الذي يحود على المنسوجات عن طريق ايجاد عمل لعدد كبير من عمالها وتعويدهم على البلاد من صناعة هذه المنسوجات عن طريق ايجاد عمل لعدد كبير من عمالها وتعويدهم على عارسة اعمال النسج الى ان يتيسر الحصول على كل المواد الخام اللازمة لها

ويظهر ان ما عرض منذ بضع سنوات في معرض بغداد من المنسوجات القطنية من صنع بعض المعامل الوطنية من النسيج المصنوع من القطن وحده او مخلوطاً مع الصوف والحرير اثار اعجاب اللجنة وجعلها تؤمل ان هذا الصنف من الصناعة يمكن ان يصبح ذا مركز ممتاز بين الصناعات المحلمة (٢٨)

واذا كان مستقبل صناعة نسج القطن لا يزال عرضة للابهام فان مستقبل نسج الصوف الكثر قابلية للنمو والازدهار وذلك بالنظر الى وفرة الصوف في العراق وامكان تربية اغنام الحجود صوفها اكثر من الاغنام الحالية التي تعتمد على مراع فقيرة فقط ومما يدل على حسن المستقبل نسج الصوف ما تصدره معامل فتاح باشا من الاقشة الصوفية الجديدة الى سورية والبلدان المجاورة للعراق

اما صناعة الحرير الاصطناعي فلم تدخل بعد الى العراق وكل اعتاد البلاد هو على ما يود اليها من الخارج من غزله ونسيجه • وترى في الجدول السابع بياناً بكميات وقيم واردات وصادرات (بما فيه المستورد المصدر) اقمشة الحرير الاصطناعي ومثله في الجدول الثامن لاقمشة الحرير الطبيعى

⁽٢٧) احمد فهمي وو تقرير حول العراق " (بغداد سنة ١٩٢٦) ص ٢٨

⁽٢٨) التقرير الخصوصي للجنة الاقتصادية السابق ذكره

انجدول السابع

واردات وصادرات (با فيه المستورد المصدر) اقشة الحرير الاصطناعي من سنة ١٩٢٩-٣٠ الى ١٩٢٥ (٢٠)

m7-19m0	WA7215'V1 (.3)	mma, Elo		AY1,14 (13)	×44.7.4
mo-19mg	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	122,044		(1) 44/24	441777
44 1 - 34	12,729,900	440,140	VF+ 7719	14,541	447,414
4461-44	21127022	Y-1,1-4	LPP V.	112301	194,750
mp-19m	והרעסעצמ	4906.40	440/124	9,-49	176,971
m1-19m.	٧٠٠٤٣٩٣٩	V12411	771/954	14,207	111/201
m - 1979	م/ ۱۹۲۸ ۲۰۰۲	-11/224	YA1,40Y	A5434A	YEE, AYM
	الكمية بالبردات	القيحة بالدنانير	الكمية بالبردات	القيمة بالدنانير	بالدنانير
	الواردات	ان	الصادرات	رات	على قيمة الصادرات
					ريادة فيمة الواردات

(۲۹) ادارة الكارك والمكوس، والتقارير الادارية كالسنوات ۱۹۴۹ - ۳۰ الى ۱۹۳۴ - ۳۵ و و احصائيات التجارة الخارجية كالسنة ومهوا-وس

(٣٠) الكمية بالمتر المربع (٣١) ورد هذا الرقم تحت (مواد معمولة من الحرير الاصطناعي ، ويرجح انه يشمل بعض المواد التي لم تشمل في ارقام سنة سمال استما وما قبلا

الجدول الذامن

واردات وصادرات (يا فيه المستورد المصدر) اقشة الحرير الطبيعي من ١٩٢٩-٣٠٠ الى سنة ١٩٣٥ -٢٠١

	107, A99, FOT		1	(12) 1, 299	27,017
1-0-1-9m	ייין ונואאלדסי		1	(%) 1,-17	A A MAN
L.F 1 0 L.	9072741		Ant had	46774	PA,419
Lab 1 - Lah	مددر۱۲۰	604260	2,477	7119	٠٨٥٥٠٠
ルドー10km	ואדילרדו	١٠٠٠/٥٥	OAM AA	.6421	111,70
1-1-1-1-1-1-	* 04 1/4 1/4 .	7-, 774	167,04	٠٨٠٠) ١	604,409
T1979	41-7-16	1-17-11	A-4-MA	1,74.	100,044
	الكمية بالبردات	القيمة بالديدار	الكمية بالبردات	القيمة بالدنانير	بالدنانير
السنة	الواردات	دان	الصاد	الصادرات	زيادة قيمة الواردات على قيمة الصادرات

(١٣٣) الكمية بالمتر المربع (١٣٣) ورد هذا الرقم تحت ⁽⁽مواد معمولة من الحرير الطبيعي⁾ ويرجج انه يشمل بعض المواد التي لم تشمل في ارقسام سنة ١٣٢) ادارة الكارك والكوس ، (التقارير الادارية ؟) للسنوات ١٩٩٥ – ١٩٠٠ لي ١٩٣٠ – ٢٥ و وو احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ومهوا-٢٦

سماد وما وبلا

٤ - الحرامات (البطانيات او الاكسية) والسجاد ، اشرنا في فقرة سابقة الى البطانيات التي تصنعها معامل النسج الكبرى ولكن كثيراً من هذا الصنف وكذلك من اصناف السجاد او البسط والطنافس الصوفية والقطنية والصوفية القطنية يصنع بالآلات اليدوية في انحاء مختلفة من العراق ، فإن احرمة السماوة والديوانية لها شهرة خاصة بالنسبة الى زخرفة نقوشها ومتانتها ، ولبسط كوت الامارة وطنافس العادة شهرة بمتانتها وكلها تحاك باليد وتحتاج الى التحسين والدقة في صنعها لتضاهي مصنوعات ايران ، وقد شرع معمل باليد وتحتاج الى التحسين والدقة في صنعها لتضاهي متنوعات ايران ، وقد شرع معمل السجون في بغداد في صنع السجاد من الغزل الذي ينتجه معمل فتاح باشا . (٥٦) وتنسج القبائل العربية البسط وبيوت الشعر من شعر المرعز ، وتحاك في المناطق الكردية البسط والطنافس والاحرمة وهي تضاهي منسوجات ايران الصوفية (٢٦)

وقد اظهرت الحكومة العراقية اهتاماً بترقية صناعة السجاد ففضلًا عن ادخال تعليم هذه الصناعة في السجون رأت ايضاً تعليمها لتلامذة المدارس ولا سيا مدارس البنات و وذلك لاخراج عدد كبير من العال المهرة الذين يتدربون في هذه الصناعة بطرق اصولية فنية ، ولترقية الصناعة حتى تضاهي صناعة ايران ، ولكن مما لا يستطاع اغفاله ان سبق ايران في هذا المضار ومزاحمة المصنوعات المنسوجة بالآلات باشكال اجمل واكثر اتقاناً مما يصنع في العراق سيكونان عائقين في سبيل بلوغ العراق منزلة عليا او حافزين لها لتضاعف محهوداتها في هذا السبيل

(٥ – الجرسي والكلسات و أنشئت في العراق معامل لصنع الجرسي والكلسات منها الثلاثة في بغداد وواحد في الموصل وهي تصنع الكلسات القطنية والجرسيات والفلانلات الصوفية وقد اضطرت مؤخراً الى وقف عمل الكلسات لمزاحمة المصنوعات اليابانية لها فان هذه تباع في اسواق العراق باسعاد بخسة للغاية (١٥ فلساً الزوج) و فاخذت هذه المعامل الآن تقتصر على عمل المحبوكات الصوفية (٢٧) وأحد هذه المعامل (ونظنه اكبرها) في بغداد يجتوي على ١٦ آلة للحبك ويستخدم ٣٠ من العال وكامم بنات تتقاضي الواحدة

⁽٣٥) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق " ص ١٠١

⁽٣٩) المصدر نفسه

⁽۳۷) Summerscale (۳۷)

منهن اجوراً يبلغ مجموعها في السنة من ٣ دنانير الى ٢٢ ١/٢ دينار على نسبة قيمة عملها. (٢٨) فالحد الادنى يعطى للبنات المبتدئات في تعلم هذه الصناعة والاعلى الى اللواتي اتقن العمل ومهرن فيه وليس لدينا معلومات اخرى عن هذه الصناعة او عدد المشتغلين بها ولا عن قيمة منتجاتها

٢ - الخياطة • ادى انتشار الازياء الاوروبية الى زيادة عدد الخياطين الذين يوترقون من هذه المهنة وليس لدينا احصاآت تبين عدد الذين يشتغلون بها ولكن قد ورد في "الدليل العراقي" اسهاء ما يزيد عن مئة خياط في بغداد وحدها ونحو ٣٠ في البصرة • ولا ريب ان هذه الارقام تبين فقط عدد الذين اعلنوا عن اعمالهم في الدليل وان هناك عدداً كبيراً في كلتا المدينتين كما في الموصل وغيرها من مدن العراق ممن يتعاطون هذه الحرفة • وقد ورد في الدليل المذكور اسهاء عشرة محلات لخياطة ملابس السيدات (٢٩٠) كما ان هناك محلات عديدة تتعاطى بيع الملبوسات الجاهزة بما فيها الملبوسات الخارجية (البدلات) والداخلية كالقمصان والملبوسات التحتية • وهذه في الغالب تشغل عدداً كبيراً من النساء والاولاد والرجال • الا انه لا وسيلة لنا للوصول الى شيء من المعلومات عن هذا الفرع من هذه الصناعة

ب الدباغة وصناعة الجلد والاحذية والمصنوعات الجلدية

ا - الدباغة والدباغة من الصناعات القديمة في العراق وليس هذا بالمستغرب في بلاد اشتهرت بكثرة مواشيها التي تعد من مصادر ثروتها المهمة وتعد الدباغة الثانية في اهميتها بين الصناعات الوطنية في العراق واذا قسنا اهمية الصناعات بقياس قيمة ما تنتجه واهم مراكزها الاعظمية والكاظمية في جوار بغداد ومدينة الموصل ولم يزل اصحاب هذه الصناعة يتبعون الى عهد قريب الطرق القديمة في صناعتهم والا انه بعد استقلال العراق وابتداء النهضة الصناعية فيه اخذ بعض المتمولين يهتمون بترقية هذه الصناعة وتحسينها فارسلت البعثات الى اوروبا لدرس الطرق الحديثة والتدرب عليها الادخاله

⁽۳۸) Grunwald السابق ذكره ص ۱۱٦

⁽٣٩) أو الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ١٠٩٠-١٠٩٥

الى العراق . (بك) وقد أنشى معملان حديثان لصناعة الدباغة في بغداد الا ان احدهما اضطر بعد السير بضع سنوات الى وقف عمله لما لحقه من الخسائر بسبب سوء تنظيمه واستنزاف مصاديفه الادادية لمعظم ايراده ، ويهتم اصحابه الآن باعادة تنظيمه على طريقة اقتصادية

الما المعمل الآخر فلا يزال سائراً بنجاح وهو مجهز باحدث الآلات الميكانيكية وللازمة لهذه الصناعة ومصنوعاته من النعل والسختيان تضاهي انفس المصنوعات الفرنسوية، ويقوم هذا المعمل بجميع فروع العمل الفني المختص بالدباغة كغسل الجاود وتكليسها وتطهيرها بما يعلق بها من المواد الدهنية وتنقيتها من الكلس وتحميضها ونقعها في المحاولات الكيائية اللازمة لاعطاء الجلد الليونة والمتانة وغير ذلك من العمليات المتعددة التي تقتضيها صناعة الدباغة ، ومنتجات هذا المعمل تشمل الجلود الكبيرة السميكة التي تستعمل للنعل والجلود الطرية او السختيان المستعمل للاجزاء العليا (الفرعات) من الاحذية من نوعي "الشفرو" و" البوكس" وقد حازت مصنوعاته اعجاب رجال الحكومة العراقية ورضاهم نظراً الى متانتها ، فقررت وزارة الدفاع ومديرية الشرطة ان تعتمدا على منتجات هذا المعمل لتقديم الجلد اللازم لصنع احذية الجنود ورجال الشرطة (١٤)

الا ان معظم صناعة الدباغة في العراق لا تزال كما سبقت الاشارة تجري على الطرق القديمة . فيقوم كل من اصحاب المدابغ بعمله لذاته ويستخدم عدداً من الصناع يتراوح بين ٥ و ١٠٠ (على نسبة مقدار العمل المطاوب منه القيام به) ويدفع لعاله اجوراً على نسبة عدد الجلود التي يدبغونها والسعر الغالب هو نحو ثلاثة ارباع الدينار عن كل مئة جلد صغير (غنم او ماعز) . ويستخدم في هذه الصناعة عدد من النساء لنزع الصوف عن الجلود كما انه يستخدم عدد من الصبيان ايضاً لنقل الجلود على ظهور الحمير والبغال باجور بخسة للغاية . ولا يراعي العمال ساعات معينة او مواعيد مقررة للعمل فقد يشتغلون احياناً عشر ساعات في اليوم . وفي الغالب يعملون نهاراً في فصل الشتاء وليلاً في فصل الصيف حين يشتد الحر (١٤)

⁽سه) من حديث مع رئيس غرفة التجارة في بغداد وهو احد المساهمين في شركة ^{وو} صابونجي وشركاه "

⁽١١) (الدليل العراقي "لسنة ١٩٣٦ ص ٢٩١

Grunwald (۲۲) السابق ذكره ص ۱۱۹ و Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۲۲۹

وبعض المدابغ تقتصر على تطهير الجلود وتعقيمها وشحنها الى اوروبا لاتمام دباغتها واستعالها في الصناعة وهذه المدابغ كثيرة ومنتشرة في انحاء البلاد ولم نستطع الوقوف على احصا ات تبين عددها او مقدار منتجاتها وقيمتها والا انه يمكننا الاستدلال على ذلك بوجه تقريبي من مراجعة احصائيات الكرارك العراقية التي تبين مقدار ما تصدره البلاد من هذه الجلود وهذه الصادرات عمل بالطبع الجزء الاكبر من منتجات المدابغ اي ما يفيض عن حاجات البلاد التي تستهلك في صناعات الجلد المحلية من احذية وسروج وحقائب ونحو ذلك

وترى في الجدول التاسع بيانًا عن وزن هذه الصادرات وقيمتها

المجدول التاسع الصادرات من الجلود الطرية والمجففة او المدبوغة بصورة بسيطة (١٤٤)

غنم وماعز	- dec	جلود بقر		
دينار ا	طن	دينار	طن	السنة
44-6944	1,757	75,070	FWW	79-1974
444.+40	1,11	40,074	ror	m1979
15-77	1,044	ARRY	42	m1-10m.
170,420	1,117	m,mo+	1.4	mr-19m1
70,927	902	1,754	AI	mm-19mm
117,97	1,72	2,444	207	mr-1 4mm
97,412	1,741	Y(121	194	mo-19m2
170,994	1,710	10,947	M.Y.	m7-19m0

ومن هذا الجدول يظهر ان معدل ما اصدره العراق في السنوات الثان المذكورة (من جلود البقر والغنم والماعز) نحو ١٦٠٠ طنًا في السنة ومعدل قيمة الصادر السنوي نحو ١٥٨ الف دينار

⁽١٩١ ص ١٩٣٦ من الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ١٩١

⁽ در احصائیات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥ - ٣٥ المنادية " للسنوات ١٩٢٨ - ١٩٣١ الى ١٩٣٠ - ٣٥ و و الحصائیات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥ - ٣٥ و ١٩٣٠ المنادة الخارجية " للسنة ١٩٣٥ - ٣٥ و ١٩٣٠ المنادة ١٩٣٠ - ٣٥ و ١٩٣٠ - ٣٥ و ١٩٣٠ - ٣٥ و ١٩٣٠ - ٣٥ و ١٩٣٠ و ١٩٣ و ١٩٣٠ و ١٣٠ و ١٩٣٠ و ١٣٠ و ١٩٣٠ و ١٣٠ و ١٩٣٠ و ١٣٠ و ١٩٣٠ و ١٣٠ و ١٩٣٠ و ١٣٠ و ١٣٠

اما البلدان المصدرة اليها الجاود فلم نقف على تفاصيل عنها في الاحصائيات التي اعتمدنا عليها ، لعدم ذكرها في التقارير ، ولكن مصلحة الكمارك شرعت منذ سنة ١٩٣٥ في اصدار نشرات ربعية (اي كل ثلاثة اشهر) تبين بالتفصيل قيمة الصادر الى كل بلاد ومقداره ، وقياساً على ما رأيناه في هذه النشرات عن سنة ١٩٣٥ ٣٦ توصلنا الى معرفة النسبة المشوية المصدرة الى اهم البلدان التي تستورد الجلود من العراق وهي على النسبة الآتية :

عظال ۳۷	الى المملكة المتحدة (بريطانيا)
عَيْل ٢٤٠٢	الى سوريا
١٥ بالله	الى أيطاليا
مثال عزم	الى المانيا
مثال ۴	الى الولايات المتحدة الاميركية
مَثَالِ لِمُ	الى ايران
عثال سائد	الى الهند

وهذه الارقام بالطبع ليست الا تقريبية لانها لسنة واحدة

٢ — صناعة الاحذية ، تعتمد صناعة الاحذية في العراق اما على العمل اليدوي او على الاكت الميكانيكية والطريقة الاولى هي الغالبة لان المعامل لا تزال حديثة النشأة ولم تتمكن بعد من مزاحمة المصنوعات الاجنبية التي لا تزال ترد الى العراق ، ولا من ان تحتل مركزاً متيناً لدى السكان مجملهم على تفضيلها على الاحذية المصنوعة باليد لان الاكثرين يفضلون هذه لمتانتها وان تكن تلك اقل منها ثمناً . وفي بغداد ستة معامل للاحذية اكبرها معمل قنبر آغا وعبد الحميد كاجاجي وفي الموصل ستة ايضاً . واما صانعو الاحذية في هاتين المدينتين وفي البصرة وغيرها من المدن فكثيرون ولم نتمكن من الوقوف على احصاء لعددهم ولا على مقدار ما يصنعونه

وتلقى معامل الاحذية وصانعو الاحذية في العراق مزاحمة من الاحذية المستوردة من الخارج وقد اهتمت الحكومة اجابة لطلب اصحاب هذه الصناعة لام حمايتها من المزاحمة الاجنبية بفرض الحماية الكمركية واجتناباً لدفع الرسوم العالية على المصنوعات الاجنبية اضافت شركة " باتا " فرعاً صناعيًا الى مخازنها في العراق لصنع الاحذية فهي تستورد من تشكوسلوقاكيا اجزاء غير مركبة تركيباً تامًا ثم تكمل عملها في العراق على ايدي عماً ل وطنبين

ومن الاسباب التي تعيق تقدم صناعة الاحذية في العراق ان جانباً كبيراً من الاهالي ولا سيا الفلاحين وافراد القبائل المتحضرة نصف تحضر لم يتعودوا لبس الحذاء (٤٥) بل يمشون حفاة او يلبسون النعال المصنوعة من الجلد الفطير

الجدول العاشر

واردات وصادرات (عا فيه المستورد المصدر)الاحذية الجلدية وغير الجلدية في ثاني سنوات من سنة ١٩٢٨ الى سنة ١٩٣٥ ٣٦–٣٦ (٢٦) (القيمة بالدنانير)

زيادة قيمة الواردات	الصادرات	الواردات ال		
على قيمة الصادرات ،	من كافة	ا احذية من مواد	احذية	السنة
من كافة الاحذية	الاحذية	اخری	جلدية	
٥٦٠٠١	7,414	7-,707	m9,07m	19-1914
٤٨,071	4,711	17,777	m7,210	
21,029	YYF	10,942	TY, 727	m1-19m.
۳۳,۸۱۰	1,124	14,441	14,441	mr-19m1
20,702	1,-77	70,707	11,070	mm-1 dmh
71,7.7	7,040	7,77	17,110	mr-1 dun
40,570	ŁAY	2,941	T+(9A1	mo-1 4mz
70,091	449	Y, 224	11,090	m7-19m0

وفي الجدول العاشر بيان بقيمة الاحذية الواردة الى العراق والصادرة منه (بما فيه المستورد المصدر) ﴿ واذا اعتبرنا البلدان المستوردة منها الاحذية الجلدية نجد ان اهمها ثلاث وهي تشكوسلوڤاكيا وبريطانيا والمانيا · والنسبة بينها (قياساً على ارقام النشرات الربعية لسنة ١٩٣٥ – ٣٦) هي كما يلي :

باعتبار العدد : تشكوسلوڤاكيا ٥٠ بالمئة ؟ بريطانيا العظمى ٢٩ بالمئة ؟ المانيا ٢ بالمئة ؟ البلدان الاخرى ١٢ بالمئة

⁽٤٥) فهمي السابق ذكره ص ٢٨

سه ۱۹۳۰ ادارة الكارك والمكوس ، " التقارير الادارية " للسنوات ۱۹۲۸ – ۲۹ الى ۱۹۳۰ – ۳۵ و" احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ۱۹۳۰ – ۳۹

باعتبار الاثمان : تشكوسلوڤاكيا ٦٨ بالمئة ؛ بريطانيا العظمى ٢٣ بالمئة ؛ المانيا ٧ بالمئة ؛ الىلدان الاخرى ٢ بالمئة

ولسنا نعلم قيمة صادرات الاحذية التي من اصل محلي ولا نوع هذه الاحذية ولكن نرجح انها من الاصناف المصنوعة من الحور المدبوغ دباغة بسيطة ومن النعل (الفطير) الذي يستعمله البدو

٣-السراجة • من الصناعات التي يجدر بنا ذكرها كفرع من صناعة الجلد صناعة السراجة (او السروجية) • وقد كانت هذه الصناعة قبل الحرب في تأخر ولكن حاجة الجيوش التركية في اثناء الحرب دفعت الحكومة العثانية الى احيائها فانشأت في بغداد معملًا للسراجة اداره جماعة من المعامين الاتراك واستخدموا فيه عمالاً عراقيين فهروا في هذه الصناعة • وحين احتل البريطانيون العراق في اثناء الحرب اسسوا معملين مهمين تمرن فيهما عدد ليس بقليل من الوطنيين الذين صاروا بعدئذ ينشئون معامل للسراجة فتقدمت هذه الصناعة وصار في وسعها تجهيز الجيش العراقي وحكومة العراق بكل ما تحتاج اليه من المصنوعات السراجية • وفي بغداد الآن تسعة معامل للسراجة فضلًا عن عدد من السراجين ورد في الدليل العراقي ذكر اسماء ثلاثة منهم في بغداد واثنين في الموصل

ا - الصناعات الحلدية الاخرى ، عرضت في معرض سنة ١٩٣١ كرات للقدم ومحافظ الحلدية فاعجبت الزائرين ودلت على تغلفل روح الصناعة في العمال العراقيين وامكان استغلالها الى مدى بعيد (٤٧)

ج الصناعات التي اساسها محصولات زراعية

١ – كبس التمور • يحق لنا ان نعد كبس التمور من الصناعات المهمة في العراق فانه وان لم يكن الغرض من هذه الصناعة تحويل المواد الخام الى اصناف جديدة كالحياكة وصناعة الاحذية والصابون ونحوها ولكنه باعتبار العدد الكبير من العمال الذين يشتغلون فيها وباعتبار لزومها لتهيئة محصول من اهم المحاصيل الزراعية لعرضه في الاسواق يحق لها أن تعد في صف الصناعات المهمة • فان معدل ما يصدره العراق سنويًا من التمور لا يقل عن عن المهمة • فان معدل ما يصدره العراق سنويًا من التمور لا يقل عن المهمة • فان معدل ما يصدره العراق سنويًا من التمور لا يقل عن المهمة • فان معدل ما يصدره العراق سنويًا من التمور لا يقل عن المهمة • فان معدل ما يصدره العراق سنويًا من التمور لا يقل عن المهمة • في ا

⁽٤٧) تقرير اللجنة الاقتصادية الخصوصي السابق ذكره ص ٢

مليون دينار ولا ريب في ان ما يبذل من الاهتام والعناية بكبسها وتهيئتها للمبيع يزيد في قيمتها ورواجها وهذا يعني ارتفاع السعر الذي تباع به وزيادة كمية ما يباع منها فيعود ذلك على البلاد بربح مزدوج وعليه فهذه الصناعة وان لم توجد سلعة جديدة فهي قد اوجدت قيمة جديدة تضاف الى قيمتها الاصلة

وليس في متناولنا احصائيات تبين عدد العال الذين يشتغلون بكبس التمور ولكن الذا علمنا ان ما يصدر من التمور يزيد عن مليوني صندوق عدا المقاطف والسلال والاكياس نستطيع ان نستنتج ان عدد العاملين يجب ان يكون كبيراً جدًّا

تجري عملية كبس التمور وتعبئتها في الصناديق او غيرها من الغلافات في مكابس مخصصة لذلك يسمونها في العراق "جراديغ" (مفردها جرداغ) وكانت هذه الجراديغ في السابق عبارة عن مخيات بسيطة مصنوعة من القصب او القش تقام في مناطق النخيل واصحابها اما اصحاب بساتين النخيل انفسهم او تجار التمور الذين يتسوقونها منهم ولكن الحكومة العراقية اصدرت مؤخراً قوانين لتحسين صناعة كبس التمور وزيادة الاعتناء بها ومراعاة الشروط الصحية لذلك واصدرت في سنة ١٩٣١ نظاماً يحظر من مراعاة الشروط الصحية السلطة الصحية المحلية سنة فسنة بعد ان تتاكد من مراعاة الشروط الصحية فيها وكانت في السنة التي قبلها ١٤٢ وقد شيد المحلية فتحها في سنة ١٩٣٥ مكبساً وكانت في السنة التي قبلها ١٤٢ وقد شيد في السنتين الماضيتين عدد ليس بقليل من المحابس المبنية بالأجر او السمنت المسلح والمستوفية لجميع الشروط الصحية فبلغ عدد المحابس المبنية التي من هذا النوع في سنة والمستوفية لجميع الشروط الصحية فبلغ عدد المحابس المبنية التي من هذا النوع في سنة ١٩٣٥ الى جميع اصحاب المحابس بنع كبس التمور الا في محابس داغة فاغلقت المحابس الموقتة جميعها وهذه خطوة حميدة لا بد ان تعود بفائدة تزيد عن كل فاغلقت المحابس المال في سبيل اجراء هذا التغيير

وتستفرق عملية كبس التمر وتعبئته نحواً من شهرين. يبدأ في اوائل ايلول بقطف التمر فتقطع العذوق وتنقل الى المداخر (او اماكن التخزين) المعروفة محليًّا باسم " الجوخان وهناك يصنف التمر مجسب انواعه فيودع كل صنف منه في محل خاص استعداداً لنقله الى المكابس. ومداخر التمر كثيرة لم نستطع الوقوف على احصاء لها. ومن المدخر ينقل التمر الى المكبس في صناديق خشبية معدة لذلك او في اقفاص من جريد النخل (عسبه)

حيث تجري تعبئته و فالتمر الحاف ونحوه مما لا يصلح للكبس يوضع في اكياس من الحيش ويجزم واما الرطب فيكبس اما في صناديق خشبية يسع الواحد منها من ٢٠ – ١٨ ليبرة وهذه في الغالب تصدر الى اوروبا ، ومنه ما يشحن في صناديق صغيرة يسع الواحد منها ١٠ ليبرات ويعبأ بعضها في سلال او مقاطف (خصاف) من عسب النخل وخوصه ، وهذا يشحن الكثره الى بلاد الهند ، او في اكياس من الجلد وهذا يصدر اكثره الى البلدان العربية المجاورة للعراق ، وافخر اصناف التمريعبأ في علب من الكرتون تسع الواحدة ليبرة واحدة وتغلف بغلافات من الورق الصقيل الشفاف

اما التعبئة او الكبس فتكون على طريقتين احداهما التعبئة باليد ويقوم بها بالاكثر النساء فينتقين التمر النظيف المنقي ويصففنه في العلبة صفوفاً متسقة ويضغطن عليه قليلاً باليد ويختار لذلك التمور المتناسبة في الحجم والطريقة الشانية احدث من الاولى واقل نفقة وهي تقوم بان علا الصندوق من التمر كما يتفق وذلك بعد تنظيفه وتطهيره ثم يضغط بآلات خاصة تكبسه وتلف حوله الورق الصقيل الشفاف وهذه الطريقة تفضل الاولى في النظافة لان الايدى لا تمس التمر وان يكن شكله في الصندوق غير منتظم او متناسق

اما القيود التي وضعتها الحكومة لتضمن نظافة الثمر وخاوه من كل ما مجشى منه على الصحة فهي متضمنة في نظام مكابس التمر الصادر في سنة ١٩٣١ (الذي سبقت الاشارة اليه) وهو يوجب ان يكون موقع المكبس وتجهيزاته تابعة لموافقة السلطة الصحية المحلية (طبقاً لشروط ادارية مبينة في النظام المذكور) ويحق للسلطة الصحية المحلية ان تفحص جميع العال الذين يشتغلون في مكابس التمر مع افراد عائلاتهم وان تتخذ التدابير الواقية التي تراها ضرورية كالتلقيح وغيره في اي وقت كان وان تمنع اي شخص من الاشتغال في كبس التمر او الاقامة في منطقة مركز كبسه ان رأت لزوماً صحيًا لذلك ، ويفرض على مسليمين من الامراض المعدية والمزمنة ، ويشترط ايضاً ان تكون مساكن العال بعيدة عن المحل المعد لكبس التمر والا لخزنه وعلى صاحب المكبس ان يوفر التدابير الصحية في المكبس بالطرق التي تأمر بها السلطة الصحية وان يجهز كمية وافرة من الما، النقي للعال وللتمر ولحاجة العال النعتية المناه المحتورة وان يجهز كمية وافرة من الما، النقي للعال وللتمر ولحاجة العال المنتهة

ويحظر النظام المشار اليه كبس التمر غير الصحيح او المهروس وقطف قمع التمر

بالاسنان ويجب ان يجهز كل عامل بطبق معدني مرتفع لوضع التمر الذي يراد كبسه وان تكون صناديق التمر نظيفة وان تغطى في نفس اليوم الذي تكبس فيه . وكل شخص او شركة لا يراعي او تراعي احكام هذا القانون لا يعطى شهادة صحية . وبذلك يحرم من امكان تصديره الى البلدان التي تفرض ارفاق بواليص الشحن بشهادات كهذه . وقد بلغ مجموع عدد الصناديق التي منحتها السلطات الصحية الشهادات اللازمة لموسم سنة ١٩٣٥ من كافة اصناف التمور ٢١٧، ٢١٠ صندوقاً من الحجم الكامل و٩٨٠، ١٨ صندوقاً من الحجم النصني (١٤)

ولكي نتوصل الى معرفة القيمة الحقيقية للصناعة المتعلقة بالتمر يجب ان نعرف قيمة ما ينفق عليها سنويًا من اجود عمال ونفقات اخرى متعلقة بجني التمر وكبسه واعداده للتصدير عافي ذلك اثمان الصناديق وغيرها من الغلافات التي يعبًا فيها ولكننا لم نتوفق الى الحصول الا على واحدة منها وهي قيمة الصناديق التي تستورد من خارج البلاد لهذه الغاية ، اما ما يصنع من هذه الصناديق الخشية والعلب الكرتونية او السلال والمقاطف ونحوها في البلاد نفسها فلم نستطع العثور عليه ، ولكن يمكن الاستدلال على اهمية صناعة كبس التمر والصناعات المتعلقة بها من الجدولين التاليين

انجدول الحادي عشر الصناديق المستوردة لتعبئة التمور من سنة ١٩٢٧ –٢٨ الى سنة ١٩٢٧ (٢٤)

القيمة بالدينار	السنة
mt/tox	7A-197Y
	44-1944
	pr1979
	m1-10m.
	44-10h1
	mm-19mm
	mr-10mm
	mo-19m2
	m7-19m0
	القيمة بالدينار ٣٤,٤٥٨ ٨١,٨٦٩ ٩٣,٧٠٩ ٨٠,٤٤٠ ٧٠,٩٩٣ ١٠٠,٦٧٥ ٤٧,٥٧٩ ٨٧,٠١٩ ٧٣,٥٩٩

⁽١٨) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٧٨٥

⁽٤٩) ادارة الكارك والمكوس ، ((التقارير الادارية " للسنوات ١٩٢٢ - ٨٨ الى ١٩٣٢ - ٥٣ و احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥ - ٣٦

الجدول الثاني عشر

بيان عدد صناديق وسلال الشمر المصدرة من العراق ووزنها وقيمتها من سنة ١٩٢٧ الى سنة ١٩٤٥ -٢٠٦ (٥٠)

一つ アーラー	Yomo's	17/77.	101,400	7,192	7-772	712,-7E
mo-19mg	ALYLA	740°47	002,088	1/27.	AAMOVL	454574
M-1-19mm	1,ara	441,00	200,000	775	٠٥٧٥٥٠	107019
A. 1 - 1 - 1 - 1	45241	77,177	14.0000	1,207	٨٤/٤٨٠	442014
ママー・コマ	7,002	V1127L	+012ma	1/24.	2000	man Fy
アリーリカア	14.74	04,494	map your	1,074	Y-1,06	101/914
T-1979	1,914	.00%00.	LLY AMY	1,000	79/202	14m,000
79-19F	ו, ۲۲۷۹	144,000	747,54	L.J.Y	01770	7467A07
44-1944	١٨٨٨	12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	٧٠٠,٨٢٢	1207	44,290	12,01.
Pracon	المدد بالالوف	الكمية بالاطنان	القيمة بالدنانير	العدد بالالوف	الكمية بالاطنان	القيمة بالدنانير
:: ::		في صناديق			في مسلال	

(١٠٠) المجموعة الاحطائية)، ١٩٧٧ - ١٩٧٨ ص ١٠١ و١٩٧٨ - ١٩٩ الى ١٩٣١ - ١٩٠٥ ص ١٩١١

(١٥) ادارة الكارك والمكوس، و احصائيات التجارة الخارجية ، السنوات ١٩٣٥-٣٩ ص ١٤

/ ٢ – المشروبات الكحولية والتقطير · كان النبيذ يصنع في العراق منذ الاعصر القديمة من العنب الجيد الموجود بكثرة في شال العراق . (٥٢) ويظهر أن صناعة الخور وتعاطي بيعها كانت في زمن الدولة العباسية منحصرة في اليهود والنصاري الاروام · وقد اشار الى ذلك ابو نواس في كثير من خمرياته . ونجد في العصر الحاضر ان معامل النبيد كثيرة في كركوك والموصل واهمها معمل النبيذ الموصلي الذي انشيَّ على احدث الطرق العملية في العصر والتخمير مع مراءاة الشروط الصحية فنجح في اخراج اجود انواع الخمور وتمكن من صنع خمر الشمبانيا والبيرة وغيرها . (٥٠) ولكن صنع البيرة لم يعش طويلًا كما يظهر من تقارير مديرية الكمارك والمكوس اذ تدل ارقامها على ان ما صُوف من الميرة الوطنية بقصد الاستهلاك المحملي بلغ ٦١١٩ ليتراً في سنة ١٩٢٧–٢٨ وهبط الي ٩٠٩ ليترات في السنة التالية ثم الى ٦٢٣ ليتراً في سنة ١٩٢٩–٣٠ ثم لم يعد يرد ذكره في تقارير مديرية الكيارك والمكوس بعد ذلك . (٥٤) وقد نسب مؤلف كتاب التطور الصناعي في الشرق الادني (مستر غرنوالد) توقف انشاء معمل بيرة الى عدم تشجيع الحكومة لهذا المشروع لانه يقتضي استعال الشعير الاجنبي . (٥٥) ولكن مديرية الزراعة مهتمة باص استخدام الشعير الوطني لاستخراج المواد الكحولية منه . وقد اجريت تجارب تحت اشراف شعبة الصناعات النباتية في المديرية المذكورة في هذا السبيل بغية الحصول على كحول يمكن ادخاله في صناعة المواد الكياوية والمشروبات الروحية والدهون العطرية واستعاله للتعقيم في المستشفيات ونحو ذلك (٥٦)

واهم المواد الاولية المستعملة لاستقطار الكيمول في العراق العنب في الالوية الشمالية والتمر في الالوية الوسطى والجنوبية . وفي البلاد ثلاثة معامل كبيرة لاستقطار الكيمول . اثنان منها في بغداد والثالث في الموصل

وتقوم معامل التقطير باعمالها تحت اشراف مندوب من مديرية الكهارك والمكوس لان

⁽٥٢) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٩٤

⁽٥٣) المصدر نفسه

⁽٥٤) " المجموعة الاحصائية " ، ١٩٢٧ - ٣٣ ص ٢٤ ادارة الكارك والمكوس ، (3 التقارير الادارية " للسنوات ١٩٣٧ - ١ الله ١٠٠٠ الى ١٩٣٠ - ٣٥

⁽⁰⁰⁾ Grunwald السابق ذكره ص ۱۱۸

⁽٥٦) التقرير الشهري لمديرية الزراعة عن شهر مارس سنة ١٩٣٥ ص ٦

المشروبات الكحولية تابعة لمكوس خصوصية ولكل من هذه المعامل الكبيرة مستودعات لتخزين الكحول يحفظ فيها الى حين بيعه فتدفع عليه المكوس حينذاك وترى في الجدول الثالث عشر مقدار ما استهلك من المشروبات الروحية والكحول والخور في العراق في ثماني سنوات من سنة ١٩٢٧ الى سنة ١٩٣٤ - ٣٥٠ . وجميع هذه الكحول ما عدا العرق والنبيذ تستوردها البلاد من الخارج

انجدول الثالث عشر

مقدار ما صرف من المشروبات الروحية والكحول والحمور للاستهلاك من سنة ١٩٣٧–٢٨ الى ١٩٣٤–٣٥ (٥٧) (بالليتر)

مروبات دوحیة و کحول و خمور اخری (۸۰)	نتره	كونياك	وسكي	نبيذ و طني	عرق	السنة
ma _c rmy	1,777,912	49,122	71,977	04.4.	727,777	7X-197Y
77.977	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T				44.44	79-1974
04,104	1,209,170	mm.4	00,911	AY,907	447,244	m1979
- 11,741	194,200	12,091	27,144	47,775	701,0MA	m1-19m.
04/204	990,100	19,014	20,021	77,990	140,077	mm-1 dm1
m/,1mq	079,149	11,94.	mm, 1 7 Y	חתד, אם	179,020	hh-1044
01,414	771,749	10,211	04,049	m9,14.	012,-17	h-7-1 duh
4.6444	mAm 279	10/244	hrt hob	r. v.9	זרא, צרים	mo-19m2

⁽٥٧) " المجموعة الاحصائية " ، ١٩٢٧ - ٣٣ و ادارة الكارك والمكوس " التقرير الاداري " للسنة ١٩٣٧ - ٣٥٠

⁽٥٨) تشمل الكحول المكررة ، المِثْيل ٬جن ٬ روم٬ شراب التفاح ٬ مشروبات روحية حلوة ٬ خمور لامعة ٬ خمور مقطرة ٬ عطريات

٣ - صناعة السجاير . كان العراق قبل الحرب العظمى - كسائر البلدان الداخلة ضمن السلطنة العثانية - تابعًا لنظام احتكار التبغ المعطى امتيازه من الحكومة العثانية لشركة الريجي . فلم يكن في البلاد معامل كبيرة ولا صغيرة لصنع السجاير وكانت زراعة التبغ وتجارة السجماير مقيدة بنفس القيود التي كانت مقيدة بها في سائر انحاء السلطنة. فكان لشركة الريجي الحق المنحصر فيها بشراء التبغ من البلاد ومن الخارج وتصديره واعداده للتدخين وصنع السجاير وبيعها . وظل هذا الاحتكار ساريًا مفعوله حتى الاحتلال البريطاني للعراق في الحرب العظمي وعندئذ الغي الاحتكار وأطلقت الحرية لزراعة التبغ وصنع السجاير وبيعها . وكان الانتاج المحلي من السكاير قليلًا مقتصراً على السجاير الملفوفة باليد والتي تباع جاهزة · وذلك لان المدخنين من الطبقة الغنية ظلوا يعتمدون في الاكثر على التبغ والسجاير المستوردة من الخارج لعدم وجود منتجات محلية من صنف جيد تكني لسد حاجاتهم ، ولان عامة الشعب (او المدخنون منهم) كانوا يدخنون التبغ الوطني المنتج في الالوية الشمالية وهو من صنف واطيء كانوا يجففون اوراقه حتى تيبس تمامًا ثم يفتونها او يسحقونها بالايدي ويلفونها باليد في ورق السجاير وغالمًا يستعملون غلافات السجاير التي بشكل انابيب فارغة يملأونها من هذا المسحوق ويدخنونها كذلك . ولا يزال بعض الوطنيين يتبعون هذه الطريقة للتدخين ، ويباع كثير من هذه الغلافات في حوانيت باعة السجاير

وكان اول من انشأ معملًا حديثًا للسجاير في العراق السيد جان بمبجيان الذي كان من كبار موظني احدى شركات التبغ الكبرى في مصر ، قدم العراق في سنة ١٩٢٩ ، وألف شركة لعمل السجاير وانشأ في بغداد معملًا كبرًا جهزه بالآلات الميكانيكية الحديثة لفرم التبغ ولف السجاير وصنع العلب ونحو ذلك من الاعمال ، واحرزت هذه الشركة وهي "شركة الدخان الشرقية "نجاحًا ظاهرًا بث الرغبة في البعض من اصحاب الاقدام فانشئت معامل اخرى في بغداد وغيرها من مدن العراق واصبح عدد المعامل في سنة الاقدام فانشئت معامل اخرى في بغداد نفسها واثنان في الموصل وهذه المعامل تستخدم مئات من العال واكبرها معمل "شركة الدخان العراقية " وهو يستخدم نحو ٢٠٠٠ عامل ، واحدثها "شركة ويليه معمل " الشركة الشرقية " وهو يستخدم نحو ٢٠٠٠ عامل ، واحدثها " شركة دخان وسجاير الرافدين " وهي تستخدم نحو مئة عامل ، وقد قدر مجموع ما تصنعه هذه

المعامل يوميًّا من السجاير بين مليونين (٥٠) وعشرة ملايين (٢٠) سيجارة . وفي الأمكان زيادة هذه الكمية اضعافًا لأن بعض الماكينات التي تستعملها شركات الدغان تستطيع ان تصنع من ١٠٠٠ الى ١٥٠٠ سيجارة في الدقيقة اذا دعت الحاجة الى ذلك (١١)

وقد تحسنت منتجات التبغ العراقي في السنوات الاخيرة بفضل ما بذلته الحكومة في سبيل ذلك من تقديم المساعدة والارشاد لزراعه / فانها انشأت شعبة خاصة لزراعة التبغ وكانت زراعته في السابق مقتصرة على انواع التبغ الكردي الذي يزرع في المناطق الكردية في شمال العراق وكان الزراع يقطعون القسم الاعلى من شجرة التبغ فينصرف نموها الى الورقات السفلى فتصبح كبيرة سميكة وذات عروق غليظة ، ثم كانوا يجمعون الاوراق كلها دفعة واحدة او يحصدونها حصداً ويجففونها في الشمس ثم يكبسونها في اكياس من الشعر ، فادخلت شعبة التبغ اصنافاً جديدة من التبغ الاجنبي الذي اتت ببزوره من تركيا وبلاد اليونان ، فجاء عملها بنتائج حسنة أيدها اغراء اصحاب معامل السجاير الذين يفضلون الاصناف الجيدة على التبغ الكردي المهيا بالطرق القديمة ، (١٣) وقد تقدمت زراعة هذه الاصناف الجيدة على التبغ الكردي المهيا بالطرق القديمة ، (١٣) وقد تقدمت زراعة هذه الاصناف الجيدة فاصبح محصولها ١٩٣٨ ٢٣٩٧ كيلواً في سنة ١٩٣١ ١٩٠٠ بعد ان كان الاصناف الجيدة فقط في سنة ١٩٣٠ ١٣٠ في اوائل عهد انشاء الشعبة (٣٦)

وقد ادى تحسين محصول التبغ العراقي الى زيادة اعتاد البلاد عليه وعلى تدخين السجاير الوطنية ، يظهر لنا ذلك من تناقص مقدار الواردات من السجاير الى العراق بعد انشاء المعامل الحديثة في البلاد

ولم يكتف اصحاب معامل السجاير بزيادة رواج مصنوعاتهم في الوطن بل اخذوا يوجهون اهتامهم الى فتح اسواق جديدة للسجاير العراقية في خارج البلاد ، اما الآن فيظهر ان السوق الوحيدة التي لهم هي بلاد العرب حيث تلتي السجاير العراقية مزاحمة قوية من السجاير المصرية ، ومما يجعل هذه المزاحمة في غير مصلحة العراق ان السجاير العراقية

⁽٥٩) Grunwald السابق ذكره ص ١١٧

Summerscale (٦٠) السابق ذكره ص ٢٢

⁽٦١) عن محادثة مع احد موظفي شركة بمبحيان

⁽٦٢) "دليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ص ٣٧٨-٣٧٦

⁽٦٣) انظر فصل (د الزراعة " ص ١٨١)

ثقيلة الوزن بالنسبة الى السجاير المصرية ، فان العلبة التي تحتوي على عشرين سيجادة عراقية ترن ٣٠ غراماً بينما العلبة التي تحتوي على عشرين سيجادة من التبغ المصري لا تزن الا ٥١ غراماً ، ولما كانت الرسوم الكمركية على السجاير تجبى بالنسبة الى الوزن لا الى العدد كان على السجاير العراقية ان تدفع من الرسوم الكمركية ضعفي ما تدفعه السجائر المصرية (بالنسبة الى العدد) ، وهذه نقطة يظهر ان اصحاب معامل السجاير العراقية يتمون الآن بتلافيها (١٤)

قلنا ان صناعة السجاير والتبغ في العراق حرة فليس هناك نظام احتكار ولكن الحكومة تسيطر عليها بحظرها بيع الدخان بالجملة او بالمفرق بدون الحصول على رخصة بذلك . وقد عينت اماكن خاصة لحباية المكوس على التبغ حين بيعه من المزارعين الى المستهلكين

وبين شركات السجاير العراقية مزاحمة كبيرة في ترويج مصنوعاتها ولكن المامول ان تجري هذه المنافسة عن طريق تحسين المصنوعات فتعود بالفائدة على اصحاب المعامل والبلاد وان لا تقتصر على احباط مساعى بعضها بعضاً

وقد وضعت الحكومة العراقية في السنة الماضية مشروعًا لحصر التبغ في المملكة العراقية غرضه الاول ترقية زراعة التبغ وترفيه زراعه وتنظيم التعامل به بين المشتغلين بانتاجه وتجارته و فقررت تاسيس شركة انحصار عراقية لشراء التبغ العراقي المزروع في العراق وخزنه وبيعه بالجملة واستيراد ورق التبغ الاجنبي لخلطه مع التبغ العراقي وقررت ان يكون راسال هذه الشركة نصف مليون دينار مقسمًا الى نصف مليون سهم كل منها بدينار ويحق لوزير المالية ان يكتب براس المال لغاية ٥١ بالمئة وتطرح الاسهم الباقية ، لمن يشاء الاكتتاب بها ويفضل زراع التبغ الذين اتخذوا تجارة التبغ مهنة لهم و واما اعضاء الشركة فيجب ان لا يقل عددهم عن ستة ولا يزيد عن عشرة و ولا يجوز استيراد التبغ الى العراق الا باسم الشركة ولا بيع محصول التبغ العراقي الا لها وعلى كل من يزرع التبغ في العراق ان يجصل على اجازة منها بذلك

ويظن البعض ان هذا المشروع سوف يلتي مقاومة من بعض زراع التبيغ وتجاره ومن اصحاب معامله لخوفهم من التضييق عليهم على ان بعض الذين يجبذون هذه الفكرة

⁽٦٤) من محادثة مع عبدالله افندي لطفي الحاج عمر آغا طه صاحب معمل"سجاير ودخان الرافدين؟

يرون في هذا المشروع وسيلة لتحسين انتاج التبغ ولا سيا لانه يكون في مستطاع شركة كهذه ذات راس مال كبير ان تخزن التبغ سنوات قبل بيعه لاصحاب المعامل فتختمر بذلك اوراقه وذلك يجملها اصلح للاستعال ، اذ انه ليس في مستطاع اصحاب شركات السجاير ان يحفظوا مقادير كبيرة من التبغ الورق مخزوناً عندهم الى ان يتم تخميره الى الحد المرغوب

ويرى في الجدولين الرابع عشر والخامس عشر بيان لواردات التبغ غير المشغول والسجايرالي العراق وصادراتها منه في خلال السنوات ١٩٢٩–٣٠ الى ١٩٣٥–٣٦

الجدول الرابع عشر

واردات وصادرات التبغ (بما فيه المستورد المصدر) من سنة ١٩٢٩–٣٠ الى ١٩٣٥–٣٦ (١٥)

ت	الصادرا	ات	الوارد	
القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	السنة
بالدنانير	بالكيلوغرامات	بالدنانير	بالكيلوغرامات	
IMM12	727,771	7,172	14,297	m1949
Y,177	47,717	TAT	797	m1-19m.
0,-14	79,444	YI	77.	mr-1 qm1
7,779	29,400	Att	7,220	mm-1 9mp
0,777	Y7,.40	7.49	1,942	1-1 dub
4,47	AY, W. Y	000	1,711	mo-19m2
1-,270	15 1 mm	You	4,444	m7-19m0

⁽٦٥) ادارة الكارك والمكوس " التقارير الادارية " للسنوات ١٩٣٩-٣٠ الى ١٩٣٤-٣٠ و " احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥-٣٦

الجدول الخامس عشر

واردات وصادرات السجاير (يا فيه المستورد المهدر) ومعدل اسمارها من سنة ١٩٢٩ - ٢٠٠ الى ١٩٥٥ - ١٩٧١ (١٦)

	الصادرات			الواردات		
معدل سعر الكيلو	القيمة	الوزن	معدل سعر الكيلو		الوزن	الماء
بالقلس	بالدنانير	بالكيلوغرامات	بالفلس	بالدنانير	بالكيلوغرامات	
YYY	1,977	VAL'4	404		10,11V	m194
AFY	1,742	1777	707		2777	11-191-17
1.1	907	1,04	IYA		74L'-7	1-1-1
670	1/271	ו אילאריו	۶۳۸ ۱		41,0Y9	1-44
559	MAN'A	٠,٠٧٧	APA		דרנואן	mr-1 9mm
777	1,.1	トアアコの	YYY		1.174	1-0-1
100	9.9	١٧٧٥	110		FW.F1W	1-1-

(٦٦) ادارة الكارك والمكوس ((التفارير الادارية)) للسنوات ١٩٢٩-٠٠٠ ألى ١٩٣٤-٥٠٠ و ((احصائيات النجارة الخارجية ، للسنة ١٩٥١-٣٦

يظهر من هذين الجدولين : (١) ان كمية الوارد من السجاير وقيمته اخذتا تتناقصان بعد سنة ١٩٢٩ (اي بعد انشاء اول معمل وطني للسجاير) وظلتا كذلك حتى سنة ١٩٣٤ ٣٥٠ حين اصبحتا اقل من نصف ما كانتا عليه قبلًا

(٢) ان اسعاد السجاير المجلوبة من الخارج لم تتغير كثيراً (بين ٦٦٥ فلساً و٨٤٩ فلساً للكيلو)

(٣) ان الصادرات كانت في السنوات الاولى ذات اسعار عالية نوعاً ويرجح ان ذلك دليل على انها لم تكن من المصنوعات الوطنية بل في الغالب من الاجنبية ، ثم نجد انها في سنة ١٩٣٠–٣٥ هبطت الى ١٥٦ فلساً للكياو ويستنتج من ذلك ان معظم هذا الصادر اصبح من مصنوعات المعامل العراقية

ويؤخذ من نشرات مديرية الكارك المفصلة لسنة ١٩٣٥–٣٦ المالية ان معظم الوارد من السجاير يأتي من بريطانيا ومعظم الصادر يذهب الى بلاد العرب

٤ - الصابون ، لا يزال العراق يعتمد على الواردات الاجنبية لسد جزء كبير من المواد حاجته الى الصابون ، وكان اهل العراق في الماضي يصنعون الصابون في بيوتهم من المواد الاولية الموجودة لديهم لسد حاجاتهم المنزلية كغسل الثياب والاواني ونحوها ، اما صابون الوجه والايدي (التواليت) فكان يرد من الخارج واكثره من سوريا ، ولما كانت المواد الاولية اللازمة لعمل الصابون متوفرة في العراق اهتم العراقيون في السنوات الاخيرة بانشاء معامل لصنعه والاستغناء عن قسم كبير من الوارد الاجنبي ، وفي الملاد الآن ثمانية معامل واحد منها في الموصل وسبعة في بغداد ، واكبرها مجهز بالعدد والآلات الحديثة ويتولى ادارته مهندس اوروبي خبير ويقدر انتاجه السنوي باثني عشر الف صندوق وله فرع لاستخراج الزيوت النباتية اللازمة لصنع الصابون (١٧)

اما المواد المستعملة لصنع الصابون في العراق فهي زيت الزيتون في الجهات الثمالية وزيت السمسم في الجهات الوسطى والجنوبية ويستعمل ايضاً زيت بزر الكتان وزيت بزر القطن وزيت الحروع بقادير قليلة • وترى في الجدول السادس عشر بياناً بكمية وقيمة واردات الصابون الى العراق اي من سنة ١٩٢٩ -٣٠ الى سنة ١٩٣٥ -٣٣

⁽٦٧) الدليل المراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٩٦

الجدول السادس عشو

واردات الصابون الى العراق من سنة ١٩٢٩ ١٠٠٠ إلى ١٩٢٥ ١٦٠٦ (١٦)

C	الاصناف الاخرى			الصابون السودي		
اممدل سعر الكيلو	القيمة	100	معدل سعر الكيلو الكمية	القيمة	الكوية	السنة
بالفلس	بالدنانير	بالكيلوغرامات	بالقلس	بالدنانير	بالكيلوغرامات	
779	14.017	47,401,4	10	247747	142,244	m - 1949
77,	47,mom	1/44-1194	r.o	14.3.0	140,741	m1-19m.
44	ma over	1,-47,910	44	44,445	7-9,957	アヤーリタア
3	54,140	1,142,970	19	21077	דרשיףף	mp-1-9m1
77	L31721	ילבדיר יאי	1.3	+ - ' alm .	149,000	mr-19m
3	610'04	LAY Mand		N6.14	> רוש רוא	اسماء اسم
1.1	44.04	+ +	4	mm, . 90	YOY,LOY	1-1-1-m

(١٨) ادارة الكارك والمكوس والتقارير الادارية ، للسنوات ١٩٧٨ - ٢٠٠٠ الى ١٩٣٠ - ١٥٠٠ و و احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥ -٣٦

ويرى من هذا الجدول ان ما يستورد الى العراق من الصابون يبلغ معدله السنوي نحو ٢٣٧٥ طنًا ومعدل قيمته السنوية ٢٥٠٠ ٨٨ ديناراً وان نحو ٣١ بالمئة من كمية هذه الواردات و٤٤ بالمئة من قيمتها من الصابون السوري، وان معدل اسعاد الصابون السوري يزيد عن معدل اسعاد مجموع اصناف واردات الصابون الاخرى بنعو ٢٠ بالمئة ، الا ان افخر اصناف صابون التواليت واعلاها قيمة هي التي ترد من الولايات المتحدة والمانيا ولكن كميتها قليلة فلا تؤثر في معدل الاسعاد المبينة في الجدول المشار اليه

اما صادرات الصابون من العراق فلا تزال قليلة لا يعبأ بها وهذا ما ينتظر في بلاد لا تزال تضطر الى استيراد جزء كبير من حاجاتها من الخارج

وقد رأت احدى اللجان المعينة من قبل وزارة الاقتصاد والمواصلات ان من اهم السباب عدم نجاح هذه الصناعة في العراق فقر القائمين بها وقلة وسائطهم واعربت عن اعتقادها ان من الضروري مساعدة اية شركة نؤسس على اسس قوية ومنظمة للقيام بتأمين حاجة العراق الى الصابون ، وما يؤمل بنجاح المساعي التي من هذا القبيل وجود المواد التي يمكن استخراج الزيوت اللازمة للصابون منها بكثرة في العراق (٦١)

استخراج الزيوت النباتية وغير ذلك · تستخرج الزيوت النباتية في العراق من اصناف البزور والاثمار الزيتية كالزيتون والسمسم وبزر القطن وبزر الكتان وغيرها

اما زيت الزيتون فيستخرج في المناطق الشمالية حيث يكثر شجر الزيتون قرب الموصل ولا سيا في ناحية بعشيقه وقضاء باسفني والزيت المستخرج منه غير صاف لان الوسائط التي يستعملها الاهالي لاستخراجه لا تزال ابتدائية ولاس لدينا معلومات عن عدد معاصر زيت الزيتون في العراق

ويستخرج زيت السمسم في اواسط العراق حيث تكثر زراعته مع انه يزرع ايضًا في جميع انحاء العراق ولا سيما الاراضي التي يغمرها الطغيان •(١٦) ولكنه ليس لدينا معاومات احصائية عن مقدار محصوله السنوي ولا عن عدد المعاصر او المكابس لاستخراجه في انحاء

⁽٦٩) تقرير اللجنة الاقتصادية الخصوصي صلي

⁽٧٠) الهاشمي وفر مفصل جغرافية المراق " ص ٢٠٠٠

⁽٧١) المصدر نفسه ص ٢٩٧

البلاد الا ان في بغداد عشرة معامل لاستخراج زيت السمسم · ويستخرج زيت بزر القطن في بعض معامل الصابون الكبرى

ونظراً الى حاجة معامل الصابون الى الزيوت النباتية فقد نشط بعض اصحاب الاموال الى تاسيس معامل عديدة في الموصل وبغداد والبصرة لعصر الزيوت النباتية . وهذه المعامل من طراز حديث وتدار بالبخار ولكن الزيوت المستخرجة فيها لا تستعمل الا للصابون وللهكينات (٧٢)

وقد ثبت ان فستق العبيد (الفول السوداني) يجود في العراق وهذا يمكن استخراج دهن او زيت منه يصلح للاكل كما يصلح ايضاً لصناعة الصابون . وقد اشارت لجنة وزارة الاقتصاد (المشار اليها في الفقرة السابقة) على الحكومة بالاهتام بتشجيع زراعة هذا الصنف للاستفادة من زيته . فضلًا عن الانتفاع بالكُسب او الثفل الذي يبقى بعد عصره علماً المواشي كما ينتفع بحسب بزر القطن والسمسم لمثل هذه الغاية (٢٢)

آ - طحن الدقيق وصناعات اخرى . ومن الصناعات التي تعتمد على المحصولات الزراعية غير ما ذكرناه مطاحن الدقيق وفي بغداد ٢٨ معملًا منها ولا نعلم عدد ما يوجد منها في مدن العراق الاخرى . وهنالك معامل عديدة لصنع الحلويات والبسكويت والمعكرونة والمربيات على اصنافها ولا سيا صنف المرمليد المصنوع من قشور الفواكه الليمونية فقد عرضت معروضات من هذه الاصناف فازت باستحسان القوم واعجابهم فضلًا عن رخص اثمانها بالنسبة الى ما يستورد من الحارج

د السناء والصناعات المتعلقة مه

البناء ٠ لم يخلف القدما، من سكان وادي الرافدين مثل ما خلفه سكان وادي النيل الاقدمون من آثار البناء ٠ ولكن ما بقي من آثار بابل ونينوى واور والحيرة وغيرها من القصور والهياكل والمساكن والسدود والترع يدل على ان ابناء الرافدين بلغوا درجة عالية من المهارة في البناء وان تكن المواد المتيسرة لديهم للبناء اقل متانة وصلابة واقتداراً على مقاومة الطبيعة بما كان متوفراً لدى قدماء المصريين ٠ واما بحثنا في هذا الباب فمنحصر على مقاومة الطبيعة بما كان متوفراً لدى قدماء المصريين ٠ واما بحثنا في هذا الباب فمنحصر

⁽٧٢) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٨٠٠

⁽٧٣) تقرير لجنة وزارة الاقتصاد السابق ذكرها

بشؤون المناء في الوقت الحاضر من الوجهة الاقتصادية – لا الفنية ولا التاريخية يسكن اهالي العراق في اربعة اصناف من المساكن : اولها وابسطها السوت او الخيام التي تسكنها العشائر المدوية الرحالة وهي مصنوعة من نسيج خشن من الشعر وترتكز على اعمدة خشية بحيث يستطاع نقلها من مكان الى آخر بسهولة حسما تقتضى احوال معيشتهم طلمًا للهاء والكلا . والنوع الثاني من المساكن وهو كثير الشيوع في الانحاء الجنوبية وبين قبائل العرب التي لا تزال في بداءة عهدها بالتحضر ويعرف بالصرائف (مفردها صريفة) وهي بيوت مصنوعة من القصب والبردي قوامها اعمدة مؤلفة من حزم تخينة من القصب يعلوها سقف مستطيل اسطواني الشكل او على شكل جملون والسقف والحدران مغطاة بحصر من القصف • وليس لها سوى باب واحد يدخل النور منه • وهذه المساكن ايضاً يحن نقلها من اماكنها اذا اقتضت الحال • وقد تحون هذه الصرائف كبيرة اذا كان اصحابها من ذوى اليســاد كالسركالين او المشايخ · والنوع الثالث من المنازل هو الاكواخ المصنوعة من الطين او اللبن النيء المجفف بالشمس وسقوفها من القش والطين وربما كانت شبيهة ببيوت الفلاحين المصريين ولا سيما انها مصنوعة من نفس المواد المصنوعة منها تلك • وهي توجد في القرى والمدن الصغيرة وكذلك في بعض الاحياء الفقيرة من المدن الحبيرة و واما النوع الرابع، وهو النوع السائد في المدن الكبيرة والقصات ، فهو البيوت المبنية بالحجارة او بالطابوق والآجر المشوى بالنار . اما السيوت الخشبية فقليلة . وقد كان اعتاد الاهالي بالاكثر على الطابوق المصنوع في العراق وهو عبارة عن قوالب من اللبن تشوى بالنار في اتاتين او قمائن وتستعمل لىناء جدران المنازل وتىليط غرفها وفسحاتها وسطوحها وقد نشطت حركة المناء في بغداد وغيرها من المدن الكبيرة بعد الحرب الكبرى ولا

سما في السنوات العشر الاخيرة وكثر عدد البيوت الجديدة المبنية على طراز حديث بالآجر او الحجارة او السمنت المسلح وقد فتحت شوارع جديدة في بغداد وقامت حولها ضواحي فسيحة متسعة الشوارع شيدت فيها الدور الجميلة وقد شادت الحكومة ابنية فخمة لدوائرها واقامت المستشفيات والمدارس والشكنات العسكرية وغير ذلك من المعاهد وكلهذه الاعمال المنائمة وفرت العمل لعدد كبير من العال من بنائبن ونجارين وغيرهم

وعدا اقامة دور السكن والابنية العمومية من حكومية وغيرها فهناك نشاط عظيم في غيرها من اعمال البناء كاقامة السدود ونواظم الري وحفر الترع لمشاريع الري الكبيرة في البلاد عدا الجسور (الكماري) ومنشآت سكة الحديد وغير ذلك من مستلزمات

توسع العمران فانفتحت ابواب العمل لالوف من العال واستهلكت مقادير هائلة من مواد البناء . وتجد في الجدول السابع عشر بياناً بقيمة واردات السمنت والخشب

وقد وضع مشروع لانشاء معمل كبير للسمنت في العراق حيث المواد الاولية اللازمة له متوفرة ويرجح ان مركزه سيكون في كفري قرب كركوك . الا ان هذا المشروع لم يبرز بعد الى حيز الوجود

انجدول السابع عشر واردات السمنت والخشب الى العراق في سنوات ١٩٢٩–٣٠ الى ١٩٣٥–٣٠ (٧١)

واردات الخشب	واردات السمنت	الكمية	-, H
القيمة بالدنانير (٧٥)	القيمة بالدنانير	بالاطنان	السنة
7-1,777	٧٥٢٥٠٨	14,470	p1979
109,044	00,410	15,440	~1-19m.
20,477	mh, r + 2	1/mam	mr-19m1
721,919	27770	1 / mmm	mm-1 dmh
٩٨٫٨٤٢	09,727	175,77	4-1 dub
177,401	7-,100	19,091	mo-19m2
14-64-1	1117,747	29,44.	my-19mo

٢ — الطابوق والكاشي · قلنا ان جل اعتاد الاهالي في العراق كان على الطابوق المصنوع في البلاد بالطرق القديمة · ولكن توسع العمران وازدياد حركة البنا · ونشاطها حملت البعض من اصحاب الاموال على انشاء معامل حديثة تستخدم فيها الآلات الميكانيكية لصنع الطابوق بطرق علمية حديثة فيخرج اصفر اللون ذهبيًا يقاوم التقلبات الجوية اكثر

⁽٧٤) ادارة الكارك والمكوس ، ^{ور} التقارير الادارية " للسنوات ١٩٣٩ – ٣٠ الى ١٩٣٠ – ٣٠ و " احصائيات التجارة المتارجية " للسنة ١٩٣٠ – ٣٠ و

⁽٧٥) تشمل التيك والسيسم والصاج والجندل والخشب الاحمر وخشب الصنوبر • وحوالي • ٩٠ بالمئة من قيمة واردات الخشب تستهلك محلياً

من النوع الاول . (٢٦) وقد نتج عن استخدام الماكينات الحديثة تخفيض اسعار الطابوق الى نصف قيمته الاصلية . وفي بغداد سبعة معامل للطابوق (٣)

وقد انشئت كذلك معامل لصنع الكاشي او بلاط السمنت وهو مصنوع من السمنت والرمل والحصى والبادلو وعهد بادارة هذه المعامل الى اختصاصيين تفننوا في النقوش والالوان حتى صار هذا البلاط يضاهي الكاشاني الاصلى وكثير من المباني الحديثة التي شيدت في السنوات العشر الاخيرة مبلطة بالكاشي المزخرف (٧٨) وفي بغداد ثمانية معامل للكاشي (٧٨)

وأما الكاشاني الاصلي المشار اليه هنا فهو من الصناعات الوطنية القديمة وهو الآجر المطلي بطلاء لماع على الطراز العربي ويستعمل في الغالب لزخرفة ابواب الجوامع والمناثو والقباب و يحترف هذه الصناعة نفر قليل من الناس واغلبهم من الايرانيين وهي آخذة في الاضمحلال مع انها من الصناعات النفيسة وذات قيمة فنية كبيرة (٨٠)

" — النجارة و وقد ادى نشاط حركة البناء في العراق الى نشاط الصناعات والحرف المتعلقة بها كالنجارة وصنع الموبيليات فقد ازداد عدد معامل النجارة في جميع مدن العراق وتوسعت وجهزت بالا لات والعدد الميكانيكية الحديثة وتصنع فيها لوازم الابنية من " المنجور " كالابواب والنوافذ كما تصنع فيها ايضاً انواع الاثاث البسيطة والمزخرفة بالنقوش والتطعيم وقد ورد في " الدليل العراقي " ذكر اساء ٣٣ معملًا للنجارة وصنع الموبيليات في بغداد منها معمل لمديرية السجون و ١٥ معملًا في الموصل ومعمل واحد في البصرة واغلب هذه المعامل مجهز بالعدد والآلات الحديثة كما انه يوجد في هذه المدن عشرات من النجارين الذين يتعاطون حرفتهم غير معتمدين على الآلات الميكانيكية

بناء السفن : اذا استثنينا السفن والزوارق البخارية فيمكننا القول ان كل انواع السفن التي تسير في مياه العراق مبنية في البلاد نفسها واكثرها من السفن الصغيرة .

⁽٧٦) و الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ٧٩٥-٧٩٦

⁽٧٧) "دليل الملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ١٨٣٧

⁽٧٨) المصدر نفسه

⁽٧٩) " (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ١١٤٧

⁽۸۰) عقر اوی السابق ذکره ص ۱۰۱

اما السفن الشراعية الكبيرة التي تصلح للسير في شط العرب والخليج الفارسي فتصنع في البصرة وما يجاورها . والاكلاك (او الاطواف) تشد في الموصل وتكريت واما السفن الصغيرة والقوارب والزوارق فتصنع في كل انحاء البلاد وتصنع جميعًا من الخشب المتين وتتبع في بنائها وهندستها الطرق القديمة التي توارثها الابناء عن الآباء (١٨)

وبسبب قلة الغابات في العراق تعتمد صناعتا النجارة وبنا. السفن على الحشب المستورد من الخارج (راجع الجدول السابع عشر)

ه صناعات الادوات المعدنية

نشمل تحت هذا البحث الصناعات التي اساسها المعادن غير المشغولة كالفضة والذهب والحديد والنحاس الاحمر والاصفر (البرونز) وغيرها من المعادن الشمينة وغير الشمينة . والقسم الاكبر من هذه الصناعات لا يزال يتبع الطرق القديمة ويقوم بها اصحابها في حوانيتهم ، الا انه قد انشئت في المدة الاخيرة بعض المعامل التي تقوم ببعض اصناف الاعمال مستعينة بالعدد والآلات الميكانيكية

ا - الصياعة ، اكثر اصحاب هذه الحرفة من اليهود وكانت متاخرة الا انها تحسنت في المدة الاخيرة . (١٦) واهم فرع من هذه الصناعة صياعة الميناء التي اختص بها الصابئة (او الصبة) (١٦) وقد مهروا في هذه الصناعة التي انحصرت فيهم ويتوارثونها اباً عن جد ويتفننون بها باساليب مختلفة جميلة الشكل جذابة الالوان والنقوش ، وقد نالت هذه الصناعة شهرة عظيمة وكانت مواطنها اولا محصورة في الانحاء التي يقطنها الصابئة كالعارة وسوق الشيوخ وقلعة صالح ، ولكنهم امتدوا الى اماكن اخرى فلهم فروع في مدن العراق الكبرى كالبصرة وبغداد والموصل وفي خارج العراق كبيروت ومصر وفلسطين وايران ونحوها ، اما عدد الصاغة في مدن العراق فلم نقف على الحصاء رسمي له الا ما ورد في "الدليل العراقي "فقد جاء فيه ان في بغداد ١٢ صائعًا وفي البصرة ٢٢

⁽٨١) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٧٩١

⁽٨٢) الهاشمي (مفصل جغرافية العراق " ص ١٠١١

⁽٨٣) عقراوي السابق ذكره ص ١٥١ و " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٧٩١ و " دليل. المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ١٩٣٩

وفي الموصل ٢١ وفي الناصرية ١٤ وفي سوق الشيوخ ١٣ وفي كركوك ٧ . (١٤) وليس الدينا معلومات احصائية يعرف منها قيمة ما تنتجه هذه الصناعة

٢ — صناعة النحاس والبرونو ، وهذه الصناعة من الصناعات المهمة في العراق وهي تسد حاجات الاهالي المنزلية ، واصحابها "الصفادون" قد احرزوا شهرة حسنة في اتقان صناعتهم مجيث تمكنوا من تقليد المصنوعات النحاسية التي ترد من الخارج ، واهم هذه الصنوعات المراجل والقدور النحاسية والآنية المختلفة كالطسوت والاباريق المزخوفة واواني الزينة والمناقل (للدف) وغيرها ، ويستدل على اهمية هذه الصناعة من مقدار ما يستهلكه اصحابها من النحاس الاحمر والاصفر غير المشغول وتبلغ قيمته بين عشرة آلاف و ٠٠ الف دينار سنوياً (انظر الجدول الثامن عشر) ، وجاء في احد المصادر ان عدد النحاسين في بغداد يبلغ ١٣٠ وعدد الذين يصنعون الادوات البرونزية والحديدية ٥٠ . (٥٠) وهم يقوه ون باعمالهم في حوانيتهم البسيطة وهي كثيرة في بغداد والموصل ، ويساعد صاحب يقوه ون باعمالهم في حوانيتهم البسيطة وهي كثيرة أي بغداد والموصل ، ويساعد صاحب المعمل اولاده او افراد عائلته وقاما يستخدم عمالاً من غير دائرة عائلته ، ومعدل الاجور يتراوح بين ٢٠ فلساً و ٢٠٠٠ فلس يومياً حسب مهارة العامل ومقدرته ، ولا يراعون ساعات يتراوح بين ٢٠ فلساً و ٢٠٠٠ فلس يومياً حسب مهارة العامل ومقدرته ، ولا يراعون ساعات عدودة للعمل فيعمل الواحد منهم من شروق الشمس الى غروبها ما عدا فترة قصيرة يستريح فيها في منتصف النهار فينام في احدى زوايا الحانوت (١٦)

وقد اشتهرت كربلاء بصناعة النحاس والبرونز وتصنع فيها اوان وادوات الزخرفة والزينة واشتهرت السلمانية بصناعة البرونز كالفؤوس والمناكش والملاقط وبصناعة الاسلحة التي يستعملها الاهاون ، وقد تمكنت مصانع السلمانية من صنع بنادق تشبه بندقية "المارتيني" وبندقية " بردان " الروسية (١٨)

٣ - الحدادة والسبك والخراطة · تقدمت هذه الصناعات في السنوات الاخيرة تقدماً عظيماً على اثر تقدم العمران في العراق · وبعد ان كانت تعتمد على الاعمال اليدوية انشئت الآن ودش ومصانع تستخدم الآلات الميكانيكية للقيام بكافة انواع الاعمال التي من

⁽٨٤) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ١١٢٥-١١٢٧

⁽۸۰) Grunwald السابق ذكره ص ۱۹۶

⁽٨٦) المصدر نفسه

⁽۸۷) الهاشمي " مفصل جغرافية العراق " السابق ذكره ص ٢٠٠٠

هذا الباب · فقامت بعض معامل السبك بتجهيز دوائر الحكومة باعمدة البرق والتلفون وانابيب الماء المختلفة الاحجام · (١٠) هذا فضلًا عما تقوم به مصلحة السكك الحديدية من هذا القبيل في مصانعها وورشها من الاعمال الهندسية والصناعية بين انشاء وترميم

وبازدياد المعامل والمطاحن والمضخات وغيرها من المنشآت التي تعتمد على الآلات الميكانيكية اصبح من الضروري وجود مصانع لترميم هذه الآلات والعدد وتصليح ما يتعطل منها بوضع قطع جديدة الى آخر ذلك وهذا ما فسح المجال لمصانع السبك والخراطة للقيام بخدمات نافعة وترويج اعالها

وفي بغداد وغيرها من مدن العراق عشرات من المرائب (الكاراجات) المعدة لتصليح السيارات وترميمها وتنظيفها

اما صناعة الحدادة العادية لتهيئة لوازم الابنية المشيدة حديثًا فهذه بالطبيع قد راجت وتقدمت. وفي كل هذه الاعمال قد كان للمدارس الصناعية فائدة ليست بقليلة لاعداد عمال مهرة يستطيعون القيام بكفاءة بكثير من فروع الاعمال التي من هذا القبيل

وتعتمد هذه الصناعة على الحديد الذي يرد من الخسارج وقد ابناً في الحقل الثالث والرابع والخامس من الجدول الثامن عشر قيمة ما استوردته البلاد من القضبان والانابيب الحديدية ومن الروافد والجسور الحديدية ومن الصفائح والالواح الحديدية

ويلاحظ في الحقل الرابع من الجدول المشار اليه ان قيمة الوارد من القضان والانابيب الخ في سنتي ١٩٣٢–٣٣ و٣٤–٣٤ كانت كبيرة جدًّا بالنسبة لباقي السنين ، وهذا بلاريب نشأً عن استيراد شركات النفط لكميات كبيرة من الانابيب والمعدات الهندسية اللازمة لا بار النفط ولمد خط الانابيب من العراق الى البحر المتوسط

ولا نذكر هنا شيئًا عن الاعمال الهندسية التي قامت بها شركات النفط او الاعمال البنائية التي اتمتها ادارة سكة الحديد ومديرية الاشفال العامة والري وغيرهما من دوائر الحكومة لورود تفصيل ذلك في اماكن اخرى من هذا الكتاب

⁽٨٨) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ٧٩٧ - ٧٩٨

الجدول الثامن عشر

واردات النجاس الأصفر والاحمر والحديد غير المشغول في السنوات ١٩٢٨ (١٩٠٠ الى ١٩٢٥ –٢٠٦) (القيمة بالدنانير)

アーリットロ	ı	mo,111	2417.44	Tho Th	by x bad
mo-19m2	I.	44.30m	115,447	7.67.4	Ay Mon
1-1-1-1mm	14474	14,424	441,3454	Yor, YY	3.1744
PP-19PF	1,079	THO TH	A10'AYL	161,00	17,454
mp-19m	1,19.	Y442Y	41714	40000	17,004
m1-19m.	42676	11711	LAY2AMI	14.74	12 m00
m - 1970	4/175	146341	1 - 9 2 4 - 1	0 bull 7	******
T9-197)	45197	AAY).A	79,907	141/44	10001
انا	نحاس اصفر	عاس احمر صفائح	وضبان وانابيب	حديدية	حديدية (بافيه الطلي بالزنك)

(٨٩) ادارة الكارك والمكوس، و التقارير الادارية ، للسنوات ١٩٢٨-١٩٢٩ الى ١٩٣٤ - ١٥٠٠ وو احصائيات التجارة الخارجية " للسنة ١٩٣٥ -٣٦

و صناعات متفرقة

١ – الطباعة • في العراق الآن نحو ٤٤ مطبعة موزعة كما يلي : (٩٠)

عدد المطابع	المدينة
TY	بغداد
0	النجف
٣	البصرة
*	الموصل
, fred Wysk	الحلة
A STATE OF THE PROPERTY OF	راوندوز
La salata La	السليانية
· consider	عماره
, ,	كربلاء
Nice broken	كو كوك

واهم هذه المطابع واكبرها مطبعة الحكومة في بغداد وهي تشغل جزءًا كبيراً من المعدى البنايات المجاورة لدوائر الحكومة يديرها مدير انكليزي ويساعده عدد من الموظفين والكتاب الوطنيين وتستخدم نحواً من ثمانين عاملًا . وهي مجهزة بالعدد الحديثة الوافية من ماكنات للطبع والتجليد وتنضيد الحروف (اللينوتيب) وغير ذلك من العدد والادوات . وهي تطبع مطبوعات الحكومة الرسمية من تقارير ونشرات واوام رسمية ودفاتر وسجلات ونحو ذلك من المطبوعات المختلفة ، وقد كان فيها في آخر سنة ١٩٣٥ ١ ١ ١ المالية ٨٨ من الموظفين الدائمين والعمال الموقتين ، وتستخدم المطبعة عدداً من الاولاد كمداومين او تلاميذ صناعيين المتدرب على فروع اعمال الطباعة كالتنضيد والتجليد والطبع على الماكينات الصغيرة والكبيرة وبذلك اصبحت هذه المطبعة كمدرسة يتعلم فيها الطلبة جميع فنون الطباعة (١٩)

⁽٩٠) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ١١٥٩-١١٦٠

⁽٩١) "الدليــل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٣٢٦ و " دليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ص ٨٤٦-٨٤٤

٢ — صناعة الثقاب (الكبريت) . في العراق معملان للثقاب احدهما في بغداد والآخر في الموصل وهما يستوردان من الخارج المواد اللازمة لهذه الصناعة ، ما عدا الخشب ولا تزال هذه الصناعة في مهدها ، والكمية التي تنتجها غير كافية لسد حاجات البلاد التي لا تزال تعتمد على الخارج بكمية من الثقاب تنقص قيمتها قليلًا عن العشرين الف دينار في السنة كما ترى ذلك مبينًا في الجدول التاسع عشر ، فضلًا عن ان الكبريت المصنوع في العراق لا يزال في حاجة الى التحسين

انجدول التاسع عشر

واردات وصادرات الثقاب (؟ ا فيه المستورد المصدر) من سنة الحداث ١٩٢٥ الى ١٩٣٥ -٣٦ (١٩٢٥) (القيمة بالدنانير)

			1
ز يادة قيمة الواردات على الصادرات	الصادرات	الواردات	السنة
m1 (TTM	29	~1,TYT	m r979
72,779	244	10,104	m1-19m.
477,921	١٧٨٥	79,417	mr-19m1
47,129	0,479	74,044	hh-1 dhh
17,741	11,720	74,.77	mr-1 dum
14,444	(97) 2,74	71,971	mo-19m2
14,910	(97) 1,727	19,071	my-19m0

٣ – توليد الكهرباء · توليد الكهرباء من المشروعات الصناعية الحديثة في العراق · وفي كل من مدنه الكبرى مصنع او اكثر لتوليد القوة الكهربائية · فني بغداد قد

⁽٩٣) يُشمل هذا الرقم قيمة الصادر من مواد اخرى ملتهبة • ولسنا نعلم مقدار هذه القيمة غير اننا نرجح انحا زهيدة لا يعبأ بها

اعطي امتياز توليد الكهرباء للانارة وللاعال الصناعية لشركة بلجيكية مسجلة في بريطانيا العظمى ومديرها في بغداد انكليزي ، وهي تستخدم نحو مئتي عامل ، واما في البصرة فان مشروع الانارة الكهربائية قد توحد في سنة ١٩٣٤ -٣٥ مع مشروع اسالة المياه وهما تابعان لمديرية مينا، البصرة ، واما في الموصل فان مشروع الانارة الكهربائية يخص بلدية الموصل وفي المدن الكبرى الثلاث لا ينحصر استعمال التيار الكهربائي بالانارة فقط ولكنه يستخدم للاعمال الصناعية ، الا انه في المدن الصغرى لا يستعمل الا للانارة لان العدد المستعملة لتوليد الكهرباء صغيرة لا تكفي لغير الانارة (١٤)

٤ - معامل الثلج والتبريد والصودا . في بغداد ١٦ معملًا للثلج وفي البصرة معمل واحد ، ويوجد معامل للثلج في الموصل و كركوك وغيرها ولكن لم نقف على احصاء لها . ثم ان في بغداد ١٧ معملًا للصودا (المياه المعدنية او الكازوز) ولم نقف على معلومات عن معامل الصودا في غير بغداد من المدن العراقية

ويهتم بعض المتمولين بانشاء شركة للتبريد لأجل حفظ اللحوم وغيرها من المواد الغذائية ولكن هذا المشروع لم يبرز بعد الى حيز الوجود

• — صناعة البلود والزجاج والمرايا والخزف · تنحصر صناعة الزجاج في العراق في عائلة واحدة يتوارثها اعضاء هذه العائلة بعضهم عن بعض ويقومون بها بطرق ابتدائية تحتاج الى كثير من الاصلاح والترقية · وهم يصنعون مصنوعات مختلفة كالاقداح والقناني والقوابل والقوارير وغيرها وهي قوية تتحمل درجة عالية من الحرارة · وقد انشي منذ نحو سنتين معمل لطلي المرايا وهو مجهز بالعدد الحديثة لشطب الالواح الزجاجية وقطعها وطليها وزخرفتها · ويوجد غير هذا المعمل معامل اخرى اصغر شاناً واقل اتقاناً · وقد ادخلت مديرية السجون العامة صناعة المرايا الى السجون لتعليمها للمسجونين (٥٠)

ومن الصناعات التي يجدر بنا ذكرها بهذه المناسبة صناعة الخزف ، فقد كان للعراق شهرة في هذه الصناعة من اقدم الازمنة كما في صناعة الزجاج ، والمتاحف الاثرية تفاخر بما تحتويه من آثار هذه الصناعات ، ويصنع الحزف في العراق من الطف ل (الطين الاحمر)

Summerscale (91) السابق ذكره ص ۲۳

⁽٩٥) " دليل المماكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ٨٤٠

ممزوجاً بالرمل الاصفر على نسبة ١٠١ ثم يخلط بالنفاش (الحفان) ويصنع بالطرق القديمة على دولاب يتحرك بالرجل ثم يجفف بالشمس ويوضع في القائن ليشوى وللناس في الاقطار المجاورة للعراق رغبة في مصنوعات الفخار العراقي كالشُرَب والازيار والخوابي والجراد لجمال اشكالها وتبريدها للهاء ورائحتها الزكية وقد اشتهرت العادية بصنع الخوابي والازيار الرقيقة و (٩٦) واشتهرت بغداد بتاوين الفخار بالطلاء الحزفي الاخضر والازرق والابيض ومواد الطلي تستحضر من مذاب الحصى والقلي وبرادة النحاس

ز شركات النفط واعمالها

ان صناعة استخراج النفط او الزيوت المعدنية حديثة في العراق ولكنها باعتبار رؤوس الاموال الهائلة المستشرة فيها وعدد العال الذين تستخدمهم ومقدار ما تدره من الاموال للحكومة العراقية كيق لنا ان نعدها في المقام الاول بين المشروعات الصناعية في العراق ، وان تكن الشركات التي تقوم بها اجنبية

وامتياز استخراج النفط في العراق منحصر في ثلاث شركات: اولاها شركة نفط خانقين وهي فرع من شركة النفط الانكليزية الايرانية تنحصر اعالها في منطقة محدودة تبلغ مساحتها ٢٥٣ ميلًا مربعاً كانت قبل التعديلات الاخيرة في الحدود بين ايران والعراق داخلة ضمن الحدود الايرانية ولما اتبعت هذه المنطقة بالعراق الفت هذه الشركة تحت اسم "شركة نفط خانقين " الثانية شركة نفط العراق وكان اسمها الاصلي شركة النفط التركية ومنطقة امتيازها تقع الى الشرق من نهر دجلة وتبلغ مساحّتها ٢٠٠٠، ٣٥ ميل مربع والثالثة شركة الحاء المبترول البريطانية تقع منطقة امتيازها الى غرب دجلة ومساحتها هذه الشركات وشروط امتيازاتها ونحو ذلك من المعلومات الهامة عنها واما نجثنا الآن فقتصر على الوجهة الصناعية ، فنقول ان اعال هذه الشركات تقوم عا يلي :

⁽٩٦) الهاشمي «مفصل جغرافية العراق » ص ٢٠٠٠ (٩٧) «الدليل العراقي » لسنة ١٩٣٦ ص ٢٩٦

ا – حفر الآبار لاستكشاف ، واطن النفط واستخراجه حيث يوجد ، وتستعمل لذلك آلات ميكانيكية على غط آلات حفر الآبار الارتوازية ، وقد بلغ عمق بعض هذه الحفر او الآبار اكثر من الني قدم ، وتجد في الجدول العشرين بياناً مفصلًا عما حفرته الشركتان الاوليان من سنة ١٩٣٧ الى سنة ١٩٣٠ ، اما الشركة الثالثة فلم نقف على معلومات احصائية لحفرياتها الالسنة ١٩٣٤

المجدول العشرون المقدار المحفور من قبل شركات النفط في العراق من سنة ١٩٣٧–١٩٣٥ (٩٨)

(بالاقدام المكعبة)

شركة اغاء البترول البريطانية	شركة النفط العراقية	شركة نفط خانقين	السنة
المرتطانيا	10,910	1-,277	1974
	17,017	m. A = 9	1974
	- 4m/YEA		1979
Land In the state	ma/m.0	5,4.4	1000
	17,400	1,9.4	1971
	9,7.4	YTT	1957
	1-,749	1.4	1 dum
VAAV	(1)	(11) +4.	1945
YAAY	AVIA	104	(99) 1900

الى شاطىء البحر المتوسط لشحنه الى اوربا هو من اهم المشاريع الاقتصادية في هذا العصر وقد قامت بهذا المشروع شركة نفط العراق فوضعت ما يزيد طوله عن ١٨٥٠ كيلومتراً في خطين يبتدئان في كركوك ويسيران متوازيين الى نقطة ابو كمال على الفرات

⁽٩٨) "المجموعة الاحصائية" ، ١٩٢٧ - ١٩٣٣ ص ٢٩ ، و ١٩٣٨ - ١٩٣٨ الى ١٩٣١ - ٣٥ ص ١٩

⁽٩٩) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٦٦

⁽١٠٠) جاءَ في '' الدليل العراقي '' لسنة ١٩٣٦ ص ٢٦٦ ان ما حفرته شركة النفط العراقية في سنة ١٩٣٤ بلغ ١٢٨٨٠ قدمًا مكمبًا

ومن ثم يتفرعان الى فرعين احدهما ينتهي في طرابلس والآخر قرب حيف في فلسطين حيث يشحن النفط منهما في البواخر الى الخارج. وقد استغرق انجاز مشروع مد الانابيب نحو سنتين وهيأت الطريق لمد الانابيب هيئة هندسية طوبوغرافية صحبها عدد كبير من السيارات الضخمة وقد اعدت بطريقة خاصة تمكنها من السير على الرمل بسرعة تكلومتراً في الساعة وسيرت على اثر هذه السيارات الآلات والعدد لحفر الحنادق التي تطمر فيها الانابيب وقد تم هذا العمل بسرعة مدهشة واحتفل بافتتاح خط الانابيب واسالة النفط فيه في منتصف شهر كانون الثاني سنة ١٩٣٥. وقد استخدم في العمل بضعة آلاف من العمال من جنسيات مختلفة اغلبيتهم الساحقة من العراقيين حيث كان العمل ضمن حدود العراق ومن السوريين واللبنانيين واهالي فلسطين وشرق الاردن حيث كان العمل ضمن حدود هذه الدول

٣ - محطات الضخ ، لما كانت الاراضي التي مدت فيها الانابيب غير مستوية بين ارتفاع وانحدار لم يكن بد من انشاء مضخات قوية لدفع النفط او ضخه من الاماكن المنخفضة الى المرتفعة فانشئت لذلك بين كركوك وشاطيء المتوسط اثنتا عشرة محطة للضخ ثلاث منها بين كركوك ونقطة افتراق الخطين على شاطىء الفرات (في محطة ابو كمال) واربع محطات على الفرع الجنوبي ، ومن هذه المحطات سبع واقعة ضمن الاراضي العراقية ، والمحطات جميعها مجهزة بالتلفون والتلفراف اللاسلكي كما أن اعمدة التلفراف قد مدت على طول الخط

٤ - استخراج النفط الخام . يندفع النفط من مخزوناته في باطن الارض ويحوّل الى مستودعات او خزانات كبيرة يحفظ فيها لتحويله اما الى الانابيب التي يصدر بواسطتها الى الخارج او لنقله الى محطات التصفية ، وقد بلغت كمية النفط المستخرجة في سنة ١٩٣٥ الحادي طن وينتظر ان تزيد هذه الكمية من سنة الى سنة ، وفي الجدول الحادي والعشرين بيان بمقدار النفط الخام المستخرج من سنة ١٩٣٧ الى سنة ١٩٣٥ وبالمقدر استخراجه في سنة ١٩٣٦ مع مقايسته بمجموع انتاج النفط العالمي

الجدول الحادي والعشرون

النفط المستخرج من الآبار العراقية ونسبته الى مجموع انتاج النفط العالمي من سنة ١٩٢٧ - ١٩٣٦ (١٠١) (١٠١)

	and the same	1	THE ALLES AND A
نسبة النفط المنتج في العراق الى مجموع انتاج النفط العالمي (بالمئة)	مجموع انتاج النفط العالمي	النفط المنتج في العراق	السنة
• (• ۲٩	145,457	50	1974
	PMAMAI	90	1974
	4.0,494	171	1979
٦٢٠٠٠	197,172	171	1900
·4F.3.	149,599	14.	1941
	11.051	110	[1 dmh
٨٠٠٠	194/1.4	110	1944
٠٤٩٩	4046-21	1,-11	1974
1'777	444/447	7,747	1900
1'774	727,m79	5411	(1.7) 1924

ويستهلك العراق من كميات النفط المستخرجة جزءًا يسيراً والباقي يصدر الى الخيارج وقد بلغ المستهلك من النفط المستخرج من الآبار العراقية في سنة ١٩٣٤–٣٥ ٢٢,٨٢٠ طناً من نفط طناً من الكروسين او النفط الابيض و٢٧،٤٧٩ طناً من نفط الوقود او النفط الاسود (١٠٠) وقد بلغ النفط المصدر في تلك السنة ٢١٦،٥٠٢١ طناً وفي السنة التالية ٣٨٢٤,٨٢٢ طناً

Statistical Year-Book of the League of Nations, 1936-37 (۱۰۱)

⁽۱۰۲) ارقام تقدیریة

⁽۱۰۳) (المجموعة الاحصائية)، ۲۹-۱۹۲۸ الى ۱۹۳۰—۳۵ ص ۹۶ و هذه الكميات لا تشمل المستهلك من مواد النفط المستوردة التي بلغت في سنة ۱۹۳۲—۳۵ من المروسين و ۲۶۰٫۱ طناً من الكروسين

٥ — معامل تصفية النفط ، في العراق مصفيان جاهزان للبترول ، الاول انشأته شركة خانقين وهو معروف بمصني "الوند "ويقع على ضفة نهر الوند الجنوبية على بعد نحو اربعة اميال من خانقين ، وهذا المصنى يستطيع معالجة مليون ونصف مليون غالون من النفط شهريًا (نحو ١٨٠٠ متر مكعب) وهو يجهز اكثر ما تحتاج اليه اسواق العراق من المنتين والنفط الابيض والاسود ، وقد مدت الشركة ثلاثة خطوط انابيب من المصنى الله راس السكة الحديدية لشحن النفط الى جهات العراق ، واما المصنى الثاني فيخص شركة نفط العراق ، وقد الشي في منطقة بابا كركر بالقرب من محلات ضخ النفط ، وأعاله مقصرة على تجهيز ما تستهلكه شركة النفط العراقية لحاجاتها الخاصة وينتج يوميًا عشرة آلاف غالون (= ٠٠٠ عن اليتر)

وهنالك مصنى آخر قيد الانشاء وهو يخص الحكومة العراقية ، وسوف تستخدمه لتصفية حصتها البالغة ٢٠ بالمئة من النفط الذي تستخرجه شركة انماء البترول البريطانية (B. O. D.) في منطقتها وستكون محطة التصفية بالقرب من القيارة (جنوب الموصل) وقد انشأت شركة انماء البترول البريطانية محلًا لاستخراج القار في القيارة واتمته في اليلول سنة ١٩٣٥ (١٠٤)

ومما يجب ذكره هو ان اسعار منتجات النفط اقل كثيراً بما هي في باقي بلدان الشرق الادنى ، وذلك كنتيجة لوجود النفط في العراق ولشروط استثاره ، وقد ادى هذا الرخص الى تنشيط الحركة الصناعية عامة في البلاد فاصبحت الآلات الميكانيكية في المعامل الصناعية والمضخات التي تستعمل للري تدار على القوة المتولدة من البنزين او من النفط الخام ، وكان من جرا ، ذلك تقدم الصناعة والزراعة تقدماً سريعاً في البلاد ، واذا اعتبرنا عدد العال الذين تستخدمهم شركات النفط في العراق نجد ان هذه الشركات هي عدد العال الذين تستخدمهم شركات النفط في العراق نجد ان هذه الشركات هي اكبر مستخدم للعال في العراق بعد الحكومة ، فهي فضلًا عما تدره من الايراد النقدي المباشر للحكومة تعود على البلاد بفائدة مالية كبيرة بالنظر الى ما تدفعه من الرواتب والاجور لموظفيها وعالها ، وقد كان عدد المستخدمين العراقيين في شركات النفط الثلاث في سنة ١٩٣٤ (١٠٠)

J.J.

Summerscale (۱۰۲) السابق ذكره ص ص ۲۱ و۲۲

⁽١٠٥) " الجموعة الاحصائية " ، ١٩٢٨ - ١٩ الى ١٩٣٤ - ١٠٥ ص ٩٢

٢ العمل والعال

ان مشكلة العمل والعال في العراق من المسائل التي يتعذر الاحاطة بها بكاملها لقلة المعلومات الاولية عنها ، فلا يمكن التوصل الى احصائيات تبين عدد العال الصناعيين في البلاد ولا كيفية توزعهم حسب الصناعات والمناطق المختلفة ولا تصنيفهم من حيث درجات كفاءتهم او رتبهم من الوجهة الاقتصادية كعال مهرة وعال غير مهرة ولا عن عدد العال العاطلين منهم والعاملين ولا عن عدد الرجال والنساء والاولاد بينهم وليس لدينا معلومات اكيدة عن مستوى الاجود التي يتقاضونها الا بعض تقديرات اجمالية (سنشير اليها في موضعها)

أ تاريخ حركة العال

لم يكن للعال في العراق حركة تذكر قبل الحرب العامة اذ لم يكن للصناعة اثر بين في الحياة العامة . ويمكن القول ان الصناعة من النوع الحديث في العهد التركي كانت منحصرة في معمل العباخانه الذي انشأه مدحت باشا وفي معامل الثلج والمطاحن ومعمل للنسج ومدرسة الصناعة التركية . كما ان الاعمال التي تمت في سبيل تنفيذ مشروع سكة حديد بغداد - برلين احدثت شيئاً من النهضة الصناعية وزاد على ذلك ما انشأته الحكومة التركية في خلال الحرب العظمى من المعامل التجهيز مهمات الجيش . وبعد الاحتلال الانكليزي انشئت معامل مهمة للسكة الحديدية واخرى لتصليح السيارات ومثلها لتصليح السفن التجارية ونحو ذلك من الاعمال الميكانيكية . وكل هذه المؤسسات والمشاريع ادت الى نهضة في الحركة الصناعية واظهر العمال العراقيون قابلية للرقي الصناعي وازداد عددهم وذلك مهد الطريق لنشو، حركة عمال منظمة

ويظهر أن أول من ابتدأً بجركة منظمة بين العال كان شابًا بغداديًا اسمه محمد صالح القزاز تقلب في عدة أعمال صناعية أظهر فيها كفاءة ومقدرة على الزعامة فنظم عدة أضرابات

العمال فازوا في اكثرها بالحصول على الغرض الذي اضربوا لاجله . (١٦) وفي سنة ١٩٢٤ حاول انشاء ناد العمال فحالت الحكومة دون ذلك ولم توافق على تاسيسه . ولكن بعد خس سنوات سمح له ولرفاقه بتاسيس "جمعية اصحاب الصنائع في العراق "وانتخب هو وئيسها . وفي سنة ١٩٢٩ قامت هذه الجمعية باضراب عام احتجاجاً على بعض الرسوم المستحدثة في قانون رسوم البلديات على العمال وارباب الصنائع المختلفة وعلى عدم اهمام الحكومة بتنفيذ في قانون رسوم البلديات على الاضراب الذي دام ١٤ يوماً بتنفيذ بعض مطالب الجمعية ووعد مطالب العمال . وانتهى الاضراب الذي دام ١٤ يوماً بتنفيذ بعض مطالب الجمعية والحكومة اقفلت الحكومة بتنفيذ باقيها . الا انه على اثر اشتداد الخلاف بين الجمعية والحكومة اقفلت الجمعية ، وفي سنة ١٩٣٣ انشئت "نقابة اتحاد العمال في العراق " وانتخب القزاز نقيباً لها وفي السنة التالية نظمت النقابة حركة مقاطعة شركة الكهرباء في بغداد ونجحت في تخفيض السعاد الكهرباء تخفيضاً بسيطاً

وحدثت بعدئذ تطورات مختلفة ومشادات بين النقابة والحكومة ، اهمها بشان تعيين مندوب عن العراق للى مؤتمر العال الدولي في جنيف وبشأن سن قانون يحمي العال من استبداد الشركات بهم ، وقد اصرت الحكومة على ان ينفرد مندوبها ، رغم احتجاج النقابة وعدم اعترافها به ، في تثيل العال العراقيين في مؤتمر العمال الدولي في جنيف ولكنها اخذت بعين الاعتبار سن قانون يكفل للعمال راحتهم

ب التشريع فيا يتعلق بالعمل والعمال

لم يكن في العراق قبل سنة ١٩٣٦ قانون خاص بالعمال ، والتشريع المتعلق بالعمل كان موجهاً الى حماية حقوق العمال ورباكان موجهاً الى حماية حقوق العمال ورباكان الباعث الاهم الى ذلك ما حدث من اضرابات العمال ورغبة الحكومة في صيانة الامن العام من حدوث قلاقل او اضطرابات بسبب ذلك

وقد اصدرت الحكومة العراقية في سنة ١٩٣٦ قانوناً يعرف بقانون العمال رقم ٢٢ السنة ١٩٣٦ يتناول معالجة شروط العمل وساعاته ، مدة الاستراحة ، استخدام المراهقين ، العمل ليسلا ، التعويض عن الوفاة والعاهة والمرض ، تاليف النقابات ، حقوق الحكومة

⁽١٠٦) " دليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ٧٩٧ وما بعدها

وصلاحياتها في مراقبة احوال المعامل ومعالجة الامور التي تتعلق بالعمال ، العقوبات . ونذكر باختصار فيا يلى اهم النقاط التي يتضمنها هذا القانون :

- (١) يقتضي في كل مشروع صناعي اتخاذ الاحتياطات الخاصة الكافية للمحافظة على
 سلامة العال
- (٢) يجب تعليق جدول بالاوقات التي يشتغل فيها الرجال والنساء والمراهقون في مكان ظاهر من المصنع او المعمل وان تزود وزارة الداخلية بصورة منه
- (٣) . يقوم اصحاب الشروع الصناعي بكلفة معالجة العال الذين يصابون من جراء عملهم
- (؛) لمجلس الوزراء ان يقرر بين آونة واخرى تحديد ساعات العمل في المشاريع الصناعية
- (٥) يتمتع كل عامل بالاستراحة ساعة في منتصف مدة العمل اليومي وبالاستراحة مدة ٢٤ ساعة متواصلة على الاقل بعد اشتغال كل مدة ستة ايام
- (٦) يتمتع العامل باجازة عشرة ايام باجرة كاملة عن كل سنة وتعين مواعيدها بالاتفاق مع صاحب الشروع وباجازة مرضية باجرة كاملة عن كل سنة ١٥ يوماً ٤ على ان تكون هذه الاجازة مستندة الى تقرير مصدق من مرجع صحي رسمي
- (٧) لا يجوز استخدام من لم يبلغ سن المراهقة (١٠٧) في اي مشروع صناعي ، على ان هذا لا يمنعهم من القيام بالاعمال في المدارس الصناعية او في المدارس او المعاهد الحيرية او في المحلات الصناعية التي توافق الحكومة على اعتبارها محلات تدريب . ويشترط في كل ذلك ان لا تزيد مدة اشتفالهم عن اربع ساعات يوميًّا
- (٨) كِب تعيين المشاريع التي كِوز استخدام النساء فيها وتلك التي استخدامهن فيها ممنوع
- (٩) لا يجوز لامرأة حامل إن تشتغل قبل ميعــاد ولادتها باسبوعين ولا في خلال ثلاثة اسابيع بعد ولادتها
- (١٠) اذا اصيب العامل في مشروع صناعي بعاهة او ضرر من عمله ادى الى وفاته

⁽۱۰۷) حدد نظام المعامل والمصانع رقم ۳۸ لسنة ۱۹۳۷ سن المراهقة بانه بين الثانية عشرة والمنامسة عشرة فمين كان دون الثانية عشرة يعتبر ولدًا – " نظام المعامل والمصانع " رقم ۳۸ سنة ۱۹۳۷ المادة الاولى رقم ۲ و ۸ ، " الوقائع العراقية " العدد ۱۹۸۲ بتاريخ ۹ / ۸ / ۳۷

يدفع صاحب المعمل الى ورثة المتوفى مبلغاً يساوي اجر العامل اليومي عن سنتين · واذا كان العجز كان العجز او التعطيل جزئيًا يعطى تعويضاً لا يتجاوز نصف اجرته لمدة سنة اذا كان العجز موقتاً ، او نصف اجرته عن سنتين اذا كان العجز داغاً

(١١) للعال الحق في تاسيس نقابات خاصة للعناية بشؤونهم وبث روح التعاضد بينهم والسعي في السبل التهذيبية والثقافية والصحية والاجتاعية والاخلاقية ولترقية المصانع في العراق

(۱۲) للحكومة ان تصدر انظمة خاصة تمارس بموجبها واجبات وحقوق النقابات. وكيفية ادارتها وتاليف لجانها الانضاطية وبدل اشتراكها ولها ايضاً ان تصدر انظمة لاحداث صندوق توفير خاص للعال وفرض التامين الاجباري عليهم او تجري اي ام تراه يقي العال شر البطالة او المرض او العاهة

(١٣) للحكومة ان تصدر ايضاً انظمة في المواضيع الآتية: (١) المساكن الواجب اعدادها للعال والامور الاخرى المتعلقة بانشاء وتجهيز اللوازم للمعامل والمصانع التي تؤثر على صحة العال وسلامتهم ؟ (٢) الاحتياطات الواجب اتخاذها لحماية العال من الضرر الذي يلحق بهم اثنا علمهم وسائر ما يتعلق بتنظيم شؤونهم ؟ (٣) تعيين الحد الادنى لاجور العال اليومية بحسب اصنافهم المهنية وهنالك تفاصيل اخرى تتعلق بهذه المواضيع لا حاجة الى الاسهاب في بيانها

وفي ٢٧ تموز سنة ١٩٣٧ اصدرت الحكومة نظاماً يعرف بنظام المعامل والمصانع رقم المسنة ١٩٣٧ وهو يتضمن القوانين التي يجب اتباعها في ما ينشأ من المعامل والمصانع لاجل المحافظة على صحة العال ووقايتهم من التعرض للاضرار • وقد حدد هذا النظام المصنع بقوله انه "كل مكان يستخدم فيه قوة بخار او ما • او اية قوة آلية اخرى لتحريك او تشغيل الآلات المستعملة في تهيئة جميع المواد او صنعها او اتقانها او تزويقها او اصلاحها" • وحدد المعمل بانه "كل محل ليس بمصنع بالمعنى المار ذكره من الاماكن المعدة لانجاز المشاريع الصناعية "

ويوجب هذا النظام ان يكون البناء المستعمل للمعمل او المصنع مشيداً وفقاً للتعليات الصادرة من السلطة الادارية المحلية ومنطبقاً على الشرائط الصحية الحاصة

ج اجور العال وساعات العمل

لا نستطيع القول ان هنالك اقيسة معترفاً بها لمعدل الاجور اليومية او الشهرية التي يتقاضاها العال في العراق، فهي متروكة الاتفاق بين اصحاب الاعمال والعمال ومقدرة كل من الفريقين على المساومة وضغط الاحوال الاقتصادية ونحو ذلك من العوامل التي تؤثر في ارتفاع اسعاد العمل وانخفاضها وليس لدينا معلومات حديثة (١٨٠) عن مستوى اجود العمال في العراق الا بعض تقديرات اجمالية لمعدل بعض الاجود وردت في بعض المصادر

فقد جاله في تقرير المستر سمرسكايل ان اجور العال الذكور غير الماهرين في المعامل تتراوح بين ١٠ و ٢٠ فلساً واجور النساء الماهرات تربوح بين ٢٠ و ٢٠ فلساً واجور النساء الماهرات تربد عن ٢٠ فلساً في اليوم • (١٠٠) واما العامل الفني فيتقاضى اكثر من ذلك بكثير • فقد يبلغ راتبه الشهري نحو ١٢ ديناراً او اكثر • (١١٠) وتدفع سكة الحديد ومديرية المينا • وشركات النفط اعلى الرواتب للعال (١١١)

واما يوم العمل فيكون غالبًا عشر ساعات بما فيه وقت استراحة عند الظهر (١١٢)

⁽۱۰۸) لمعرفة اجور العال التي كانت سائدة قبلاً في بعض اصناف العمل راجع Special Report السابق ذكره من ص ٢٤٧ – ٢٤٧ و Grunwald السابق ذكره من ص ص ١١٧ و ١٢٠

⁽۱۰۹) Summerscale (۱۰۹)

⁽١١٠) عقراوي السابق ذكره ص ١٥٥

Special Report on the Progress of Iraq (۱۱۱)

Summerscale (117) السابق ذكره ص ٣٠٠ وقد جاء في Grunwald السابق ذكره ص ١٣١ أن ساءات العمل في الاسبوع ، الا في شركات النفط ، هي في الغالب ٨٠ ساعة (نرجح كثيرًا ان هذا لا يشمل وقت الاستراحة) • اما في شركات النفط فيشتغل العال غير الماهرين ١٥٠ ساعة . وتدفع ادارة السكك الحديدية ومديرية الميناء وشركات النفط اجورًا اضافية للمال فيما اذا اشتغلوا بعد انتهاء ساعات العمل على معدل زيادة • و بالمئة عن الاجور الاعتيادية ، وتدفع الشركة البريطانية لترقية القطن اجورًا اضافية للشغل بعد ساعات العمل على المعدل الاعتيادي • و اما في غير هذه المشاريع فلا يسمح للعال ان يشتغلوا بعد انتهاء ساعات العمل

د البطالة بين العال

بالنظر الى حالة الصناعة الابتدائية في العراق لا يبلغ عدد العال الصناعيين الا جزءًا ضئيلًا من مجموع الطبقة العاملة في البلاد . والبطالة بين هؤلاء العال قليلة وبالاخص بين المدربين منهم . (١١٢) ومما يساعد على قلة البطالة بين العال "قانون حصر المهن بالعراقيين "رمّ ٢١ لسنة ١٩٣٦ . (١١٤) فيحظر هذا القانون على غير العراقيين الاشتغال باعمال ومهن عديدة نذكر منها الطباعة والتصوير الشمسي وعرض شريط السينا والحدادة والحلاقة والنجارة والبناء والخياطة والصياغة والحياكة والنقل بكافة مرافقه المحلية الاهلية وتحميل البخارة والبناء والخياطة والسالة الماء والاستخدام الدائم في سوق السيارات والآلات البخارية او العجلات وصنع السجاير والسدائر والقبعات والاحذية والاشتغال في المخابر وقد استثني من احكام المنع الاجانب الذين يتعاطون المهن او الاعمال التي تتطلب خبرة او تحتاج الى تحسين او اتقان ولا يوجد من العراقيين من يستطيع القيام بها ، والاجانب المستخدمون في الاعمال المنصوص عليها في الامتيازات المعقودة مع الشركات او جوجب اتفاقات خاصة

٣ الحكومة والصناعة

الجناز العراق الآن طوراً انتقاليًا في حياته الصناعية ، فان الصناعات الفردية او البيتية آخذة تدريجًا في الزوال وتحل محلها المصانع والمعامل ، والصناعات التي كانت تقتصر على تجهيز بعض الحاجات المحلية اخذت تنشط لتوسيع اسواقها في الوطن والامتداد الى خارج البلاد ، الا ان توطيد اركان هذه المشروعات الصناعية يقتضي تجهيزها بالالات الميكانيكية الحديثة والعال المهرة من الجهة الواحدة وايجاد الاسواق لتصريف مصنوعاتها من الجهة الاخرى ، ولادراك هذه الفاية لا بد من عضد الحكومة لها وتنشيطها اياها ، وهي تسعى لادراك هذه الفاية : (أ) عن طريق التعريفة الكمركية م

⁽١١٣) (تقرير غرفة تجارة بغداد " لسنة ١١٥٥ - ٣٦ المالية ص ١١٥

⁽١١٤) (الوقائع العراقية ؟ ملحق العدد رقم ١٤٩٦ تاريخ ١٦ اذار (مارت) سنة ١٩٣٦

(ب) باعفاء الصناعة الوطنية من بعض الرسوم والضرائب المباشرة التي يخشى انها تغل ايديها عن النهوض · (ج) بتنظيم التعليم الصناعي · (د) بمنح اعانات مالية الصناعة

أ التعريفة الكمركية

من الحقائق المعترف بها ان الرسوم الكمركية تلعب دوراً مهمًا في انماء الصناعات الحديثة النشأة في الملاد ، وذلك برفع الرسوم على الواردات من المصنوعات التي يراد احياء مثلها في المبلاد وبالغاء الرسوم او تخفيضها او باتخاذ طرق اخرى لتسهيل استيراد المواد الخام والوقود والآلات الميكانيكية التي تحتاج اليها الصناعات الحديدة

عكن اعتبار سنة ١٩٢٧ نقطة المدار في اتجاه الحكومة نحو الصناعة ، فانها اصدرت قانوناً جديداً لتعريفة الرسوم الكمركية (رقم ٣٠ لسنة ١٩٢٧) اعفت بموجبه اصنافاً كثيرة من الماكينات والمخترعات الميكانيكية والآلات والادوات من تأدية الرسوم الكمركية وخفضت رسم الوارد الكمركي من ١٠ الى ١١ بالمئة على الماكينات والآلات والمخترعات الميكانيكية التي لم يُصبها الاعفاء ويشمل الاعفاء والتخفيض جميع الاجزاء المنفصلة المؤلفة منها هذه الماكينات والآلات وخفض ايضاً رسم الوارد الكمركي المفروض على الاشياء المستعملة لحزم البضائع ، كانواع الجنفيص والحيوط القوية للحزم واطواق الحديد ، من ١٠ الى ١١ بالمئة حسب القيمة ، وأعفي وجب "قانون رسوم النفط الحريرية المحاولة) من ٢٠ الى ١١ بالمئة حسب القيمة ، وأعفي وجب "قانون رسوم النفط ومنتوجاته" (رقم ٨؛ لسنة ١٩٢٧) ايضاً النفط الوسخ ونفط الوقود من الرسوم سواء كان مستورداً الى العراق او مستخرجاً منه

وفي قوانين تعريفة الرسوم الكمركية التالية لقانون رقم ٣٠ لسنة ١٩٢٧ وسعت الحكومة نطاق مساعدتها للصناعات المحلية عن طريق التعريفة الكمركية باعفائها عدداً الحبر من أصناف الماكينات والآلات الميكانيكية وتخفيض الرسوم على بعض المواد الاولية التي لا تزاحم المواد المنتجة محليًا واعفاء البعض منها • كما انها اعفت اشياء كثيرة تحتاج اليها الصناعة لتعبئة وحزم منتجاتها • وعدا ذلك فقد استفادت الصناعة المحلية بصورة عامة من زيادة رسوم الوارد على المنتجات الصناعية رغم ان هذا الرفع كان بالاكثر بقصد

فريادة واردات الدولة لا لحماية المنتجات الصناعية المحلية (١١٥)

وعدا الاعفاءات الممنوحة بموجب قوانين التعريفة الكمركية تعني الحكومة ايضاً بموجب "قانون تشجيع المشاريع الصناعية "(رقم ١٤ لسنة ١٩٢٩) وقانوني تعديله (رقم ٥٠ لسنة ١٩٣٠) وقانوني تعديله (رقم ٥٠ لسنة ١٩٣٠) لمدة ١٥ سنة جميع الماكينات والآلات اللازمة المشاريع الصناعية والتي لم يرد اعفاؤها في قوانين التعريفة الكمركية ويخول "قانون تشجيع المشاريع الصناعية "وقانونا تعديله وزير المالية ان يعني اعفاء كاملًا او جزئيًا المواد الاولية التي تدخل في صناعة المنتجات التي تاسس المشروع المختص لاجلها بشرط ان عده المواد لا توجد في العراق ولا يكن الاستعاضة عنها بمواد اخرى موجودة في العراق

ب اعفاء الصناعة من بعض الرسوم الاخرى

ينص "قانون تشجيع المشاريع الصناعية" وقانونا تعديله على اعفاء المشاريع الصناعية من ضريبة الدخل لمدة ست سنوات ومن ضريبة الاملاك لمدة عشر سنوات وهذا الاعفاء يكون ضمن شروط حددتها هذه القوانين و وتعفى ايضاً الشركات الصناعية المساهمة ذات الضانة المحدودة من احكام المادة ١٨ من "قانون رسوم الطوابع العراقي "لسنة ١٩٢٢ وتعديلاته التي تنص على قيمة رسوم الطوابع الواجب وضعها على المعاملات المتعلقة بتسجيل راسال هذه الشركات وزيادته وتمديد اجلها واصدار السندات "اسهام الاجنبية " الحصص الاجنبية "

ج التعليم الصناعي

ان مسألة التعليم الصناعيمن المسائل التي توجه حكومة العراق اليها اهتاماً خاصًا لشدة الرتباطها بترقية الصناعة في البلاد · وقد كان في بغداد في عهد الحكم التركي مدرسة صناعية

⁽١١٥) راجع الفصل التاسع" التجارة الحارجية "و" قانون الثعريفة الكمركية "رقم ١١ السنة ١٩٣٣ وتعديلاته في سنة ١٩٣٤ وسنة ١٩٣٥ – " مجموعة الفوانين "لسنة ١٩٣٣ ص ٤٤ وما معدها ولسنة ١٩٣٤ ص ٥٠ وما بعدها ولسنة ١٩٣٥ ص ١٣٩ و ص ٢٦٢ وما بعدها

الا انها لم تكن على مستوى يفي مجاجة البلاد . (١١٦) فرأت الحكومة العراقية ان تبذل الجهد في ترقية التعليم الصناعي ولكنها وجدت في ذلك صعوبة لان الرغبة في تعلم الصناعة كانت تجد كانت منعصرة في الطلبة الفقراء وهؤلاء > اذا دخل بعضهم في المدرسة > كانت تجد صعوبة في ابقائهم مدة كافية لاتمام تدريبهم وذلك لحاجة اهاليهم الى عملهم لكسب معاشهم . (١١١) فرأت الحكومة من الضروري ترغيباً للطلبة في تعلم الصناعة ان تقبل الطلاب في مدرسة بغداد الصناعية على نفقتها > وجلبت لها الطلاب من كل لوا، من الوية العواق > واستقدمت المعلمين الفنيين من مصر > وجعلت فيها أشعباً لتعليم النجارة والحدادة والحدادة والحدادة المناعية على نفقة الحكومة مثم النها شعبة للسباكة واخرى لتشغيل المضخات . (١١١) وفي سنة ١٩٠٥ - ١٩ كان عدد الطلبة في مدرسة بغداد الصناعية نحو ١٢٠ (١١٠) ومدة وفي سنة ١٩٠٥ - ٢١ كان عدد الطلبة في مدرسة بغداد الصناعية نحو ١٢٠ (١١٠) ومدة الحراطة والسباكة والبرادة والحدادة والنجارة والكهرباء عدا فرع تشغيل المضخات . (١١٦) الخراطة والسباكة والبرادة والحدادة والنجارة والكهرباء عدا فرع تشغيل المضخات . (١٦٠) وقد تخرج منها كثير من الطلبة التحقوا بشركة النفط او القوة الجوية او مديرية البرق وأرسل بعضهم الى مدرسة الصناعة في مصر لاتام التوسع هناك

وللحكومة العراقية مدرسة ثانية للصناعة مقرها الموصل كانت في بادىء امرها تحتوي على فرع للنسج والحباكة (الجوارب والجرسيات) الغي بعدئذ (١٢٢) . وفروعها الآن تنحصر في السباكة والبرادة والخراطة والحدادة والنجارة وبلغ عدد طلبتها ٨٠ في سنة

R. Coke, The Heart of the Middle East (New York), 1925 (۱۱٦) هر ۲۲۷ ها R. Coke, The Heart of the Middle East (New York), 1925 (۱۱٦)

⁽١١٧) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٢–٢٣ ص ١٧

⁽١١٨) المصدر نقسه لسنة ١٩٣٦–٢٧ ص ١٧

⁽١١٩) المصدر نفسه لسنة ١٩٢٨ - ٢٩ ص ص ٢٨ و٢٩

⁽١٢٠) من محادثة مع الدكتور فاضل جمالي

⁽١٢١) تقرير المارف لسنوات ١٩٣٠ - ١٩٣٠ ص ٩٠

⁽۱۲۲) المدر نفسه

الصدر نقسه لسنة ١٩٢٧ ص١٦ ص١٦

٣٣٠ ١٩٣٢ الا انه في سنة ١٩٣٥ –٣٦ هبط الى ٣٤ ، (١٢٤) وكابهم خارجيون (لا يقيمون في المدرسة) . وقد ألحق بعض طلابها بمدرسة الصناعة في بغداد للتخصص (١٢٥)

وفي سنة ١٩٣٤ استقدمت الحكومة العراقية الدكتور سودهوف الخبير الالماني فدرس الحوال الصناعة في العراق ووضع تقريراً ابدى فيه بعض الاقتراحات لترقية الصناعة ومن جملة ما اقترحه: (١) ان يبدأ بتعليم الطلبة الصناعة العملية قبل إعطائهم التعليم النظري (٢) استقدام خبرا، من المانيا او غيرها من البلدان الاوروبية لتعليم الطلبة تبعاً للمبدإ السابق الذكر (٣) ارسال طلبة الى اوروبا ليتمرنوا على الصناعة هناك فيدخلوا اولا كتلامذة صناعيين في المصانع او المعامل ثم يدخلون المدارس الصناعية لدرس المواضيع النظرية (٤) انشاء مجلس استشاري للتعليم الصناعي مؤلف من ممثل لكل من وزارة المعارف ووزارة الاقتصاد والمواصلات وممثلين للصناعات المختلفة ، وقد اشار الدكتور سودهوف ايضاً بادغال التعليم الصناعي في المدارس الاولية ، ولكنه رئي ان هذا الامر يقتضي نفقات عليرة لا تستطيع ميزانية المعارف ان تتحملها الآن ، (١٢٦) وقد شرعت الحكومة في تطبيق ما يكن تطبيقه من اقتراحات هذا الخبير

د اعانات مالية

خصصت الحكومة في برنامجها للاعمال العمرانية مبالغ مختلفة لتشجيع الصناعات الوطنية عن طريق المنح والتسليف بشروط يعينها وزير المالية بموافقة مجلس الوزراء . (١٢٧) وقد بلغ مجموع الاعتادات السنوية المخصصة لهذا الغرض خلال ١٩٣١–٣٣ الى ١٩٣٥–٣٣

⁽١٢٤) المصدر نفسه لسنوات ١٩٣٠–٣٣ ص ٨٠ وص ٨١ ومن محادثة مع الدكتور فاضل جمالي مفتش المعارف العام

⁽١٢٥) تقرير المعارف لسنة ١٩٢٧–٢٨ ص ١٦

⁽١٣٦) من محادثة مع الدكتور جمالي • انظر ايضاً وزارة المارف ، "مذكرة عن تنظيم التعليم الصناعي في معارف العراق" للدكتور هرمان سودهوف (بغداد سنة١٩٣٥)

⁽١٢٧) انظر (قانون الاعال الممرانية الرئيسية " (رقم ٧٩ لسنة ١٩٣١) و " قانون الاعال الممرانية الرئيسية " (رقم ٨٩ لسنة ١٩٣١) و " مرسوم لتخصيص مبالغ لمشروع الاعال العمرانية الرئيسية لخمس سنوات " (رقم ٨٨ لسنة ١٩٣٥) في " مجموعة القوانين والانظمة ") سنة ١٩٣١ و ١٩٣٠ و ١٩٣٥ و ١٩٣٥ و ١٩٣١ و ١٩٣٥ و ١٩٣١ و ١٣٣ و ١٩٣١ و ١٣١ و ١٩٣١ و ١٣١ و ١٩٣١ و ١٩٣ و ١٩٣ و ١٩٣١ و ١٩٣ و ١

٤٨,٧٥٠ ديناراً صرف منها فقط ٢٢,٧٥٠ ديناراً (١٢٨)

وبعد تأسيس المصرف الزراعي الصناعي العراقي الذي افتتح رسميًا في ٢ حزيران سنة ١٩٣١ عهدت اليه الحكومة بهمة التسليف الى اصحاب المعامل . (١٢٩) وقد اسلفت الحكومة هذا المصرف مبلغ ١٥٠ الف دينار ليكون بثابة رأس مال له . وهذا البنك هو الآن مؤسسة حكومية ذات شخصية حكسية غرضه ، فيا يتعلق بالصناعة ، تسليف الاموال لارباب المشاريع والمؤسسات الصناعية لتأسيس مصانع جديدة اولتوسيع وتحسين مصانع موجودة وتشغيل هذه المصانع وتسيير اعمالها او لمساعدتها في استيراد المواد الاولية اللازمة لها وتصدير منتجاتها (١٢٠)

واجمال القول أن العراق لا يزال يعتمد بالاكثر على الخارج لسد حاجاته من المصنوعات وان الصناعة العراقية لا تزال في طورها الابتدائي ولكن يرجى لها ، بالاخص للصناعات التي تعتمد على مواد اولية زراعية ، مستقبل حسن بسبب وفرة المواد الاولية ورخصها ورخص اجود العمال واسعار الوقود ، وتتوقف سرعة رقي الصناعات العراقية الى مدى بعيد على الحصول على رؤوس الاموال اللازمة وعلى ما تبذله الحكومة من المساعدات عن طريق الحماية الكمركية والتعليم الصناعي

⁽١٢٨) "حسابات الدولة العراقية " للسنوات ١٩٣١ –١٩٣٥ المالية

⁽١٢٩) " الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ١٠١٦-١٠١١ و " تقرير غرفة تجارة بغداد "

لسنة ١٩٣٥-٢٦ المالية ص١١٩٠

⁽١٣٠) انظر الفصل العاشر و النظام النقدي والصرافي "

الفصل السابع النقل فالمواصلات

١ طرق الدواب والنقل بواسطة الحيوانات

كانت بلاد العراق منذ بزوغ فجر التاريخ كجسر تجتازه طرق التجارة بين بلدان الشرق الادنى والشرق الاوسط و كانت القوافل القادمة من بلاد الهند الى شواطى، البحر المتوسط تجتاز العراق متبعة طرقاً مختلفة، وكانت اهم هذه الطرق تحاذي مجاري الانهر ويمكننا تتبعها اليوم اذا تتبعنا الحواضر الرئيسية الواقعة بين المدن الكبرى ، مثال ذلك هيت وعانه ودير الزور بين بغداد وحلب ، اما تلك الطرق فكانت عبارة عن دروب او مسالك وعثة تسير عليها الابل ، ارضها من طين يجف ويتحجر في الصيف ويصبح في فصل الامطار اوحالاً لزجة رخوة وكانت تتفرع عن هذه الطرق الرئيسية القديمة طرق فرعية اقل منها طروقاً تصل بين القرى والقصبات ويستخدمونها لحركة المواصلات والنقل المحلية وكانت الوسيلة الوحيدة للنقل في ذلك الزمان ظهور الحيوانات ، واكثر الحائل والركائب شيوعاً كانت الجمال للمسافات المعيدة بوجه خاص والحمير والبغال والحيل لغير ذلك

اما في الوقت الحاضر فان طرق القوافل اصبحت قليلة الاهمية لنقل البضائع والركاب عبر الصحران ولكنها لا تزال تستخدم بدرجة اقل من السابق للمواصلات بين قرى الداخلية ، وبذلك تخدم اغراض التجارة الداخلية ، ويعزى انحطاط اهمية طرق القوافل الى كون النقل بواسطة السيارات وسكك الحديد قد حل الآن الى حد بعيد محل النقل على ظهور الحيوانات لا سيا في العراق الاوسط والجنوبي ، ولكن في الثمال لا يزال النقل على ظهور الحيوانات ذا اهمية كبيرة لصعوبة انشاء طرق السيارات والسكك الحديدية بسبب طبيعة تلك الملاد الحلية

واما مركبات الركوب وعربات النقل التي تجرها الخيول فقد استعملت منذ عهد بعيد ولا تزال الى اليوم كثيرة الشيوع في المدن على دغم دواج استعال السيادات ولكن بين القرى والقصبات البعيدة قد حلت السيادات محل العربات التي تجرها الخيول و ترى في الجدول الاول عدد عربات الركوب والحمل في العراق في كل من السنوات ١٩٢٧ -٣٤

المجدول الاول عدد عربات الركوب والحمل التي تجرها الخيل في العراق من سنة ١٩٢٧ -٣٤ (١)

المجموع	عدد عربات الحمل	عدد عربات الركوب	السنة
YA9	rqy	297	1977
ATL	r-7	014	1974
٨٨٥	m12	071	1979
AIL	797	077	191-
YYO	741	292	1971
ATY	79.	ory	1977
1.47	۳۸٤	744	14mm
1199	4.0	V99	992

٢ طرق السيارات

أ انشاء طرق السيارات

لم يكن في العراق سيارات قبل سنة ١٩١٤ . وكان استعال مركبات الركوب وعربات النقل منحصراً في الطرق الرئيسية . وفي اثناء الاحتلال البريطاني بجلب الى البلاد عدد كبير من السيارات العسكرية فاضطر الجيش البريطاني بدافع مقتضيات الاغراض الحربية الى انشاء الطرق في الاماكن المنبسطة التي يستطاع السير عليها ، وذلك باقامة

⁽۱) (ا المجموعة الاحصائية السنوية (١٥ عـ ١٩٣٨ ص ٨٨ و ١٩٣٨ الى ١٩٣٠ الى ١٩٣٠ الى ١٩٣٠ الى ١٩٣٠ الى ١٩٣٠ الـ ١٩٣٠

جسور وبرابخ (عباً رات) موقتة لربط النقط ذات الاهمية الحربية ببعضها البعض . (٦) فاصبحت هذه الطرق نواة لنظام انشاء الطرق الحالي الذي لا يزال في نمو وتقدم

وكانت الجهود في خلال سنوات ١٩٢١ موجهة بصورة خاصة الى حفظ وتصليح طرق العربات التي كانت في عهد الاتراك والطرق العسكرية البريطانية التي انشئت بصورة معجلة ، واقتضى ذلك بناء او تجديد بناء الجسور والبرابخ ، (٢) وقد تجلت قيمة هذه الطرق ومنفعتها للغايات الادارية والتجارية بعد الامطار الغزيرة التي هطلت في شهر تشرين الثاني سنة ١٩٢٦ وسببت توقف حركة النقل بالسيارات توقفاً تامًا في كل انجاء البلاد ، فاشتد عندئذ الطلب لانشاء طرق جديدة اكثر صلاحية مما سبق ، وهذا ادى الى ازدياد النشاط في انشاء الطرق ، فني خلال سنوات ١٩٢١ -١٩٢٥ لم يزد ما أنفق على الطرق عن ٢٠٠ الف دينار بينا بلغ ما أنفق على انشاء الطرق والجسور في سنوات ١٩٢٦ -١٩٣٠ بلغ ما انفق فعلًا على الطرق والجسور من الميزانية العادية وميزانيتي مشروع الثلاث السنوات ومشروع الحس السنوات والمسور في ميزانية والجسور من الميزانية العادية وميزانيتي مشروع الثلاث السنوات ومشروع الحسور في ميزانية مشروع الثلاث السنوات الاعمال العمرانية (سنوات ١٩٣٥ -١٩٣١) وميزانية مشروع المخس السنوات (١٩٣٠ -١٩٣١) وميزانية الاولى مشروع الثلاث السنوات الاعمال العمرانية (سنوات ١٩٣٥ -١٩٣١) وميزانية الاولى مشروع الثلاث السنوات (١٩٣١ -١٩٣١) لغرض نفسه ١٩٠٠ /١٥٠ دينار في الميزانية الاولى

وليس في مستطاعنا التوصل الى احصات حديثة تبين مجموع اطوال الطرق في البلاد اجمالاً ولا طول كل نوع منها · الا ان المعلوم انها تبلغ الوفاً من الكيلومترات وان اكثرها

NEV Special Report on the Progress of Iraq (r)

⁽٣) كانت اهم مشاريع البناء التي من هذا القبيل في هذه السنوات اقامة الجسور على انهر البصرة وعلى المباري المائية (الاخر والترع) التي تقاطع طريق الرمادي – عانه – حلب وانشاء طريق من الربيل عمر بمخمور الى شرقاط وطريق جديدة بين الديوانية والنجف – المصدر نفسه ص ١٣٨

⁽١) المصدر نفسه ص ١١١٠

⁽٥) دائرة المحاسبات العامة ، " حسابات الدولة العراقية " للسنوات ١٩٣١–١٩٣٥ المالية

⁽٦) انظر (أقانون لتخصيص مبالغ لاعمال مشروع الثلاث سنوات) (رقم ٢٦ لسنة ١٩٣٦) و الوقائع و أن قانون لمشروع الاعمال العمرانية الرئيسية لخمس سنوات) (رقم ٣٣ لسنة ١٩٣٦) في ألوقائع العراقية العدد (١٥٠٠) تاريخ ٣٦ اذار (مارت) سنة ١٩٣٦

من نوع الطرق الترابية (اي غير المعبدة) (٧) وذلك لان انشاء الطرق الترابية في العراق امر سهل وكل ما أيحتاج اليه عادةً بناء عدد من الجسور والبرابخ و (١) وهذه الطرق تبيق سالكة اربعة اخماس السنة ، وفي فصل الجفاف يستطاع السير عليها بسرعة معتدلة و (١) الا ان استعالها للركوب متعب وخصوصاً بسبب الغبار واهم سبب يقف حائلًا دون التقدم في انشاء الطرق الصالحة للسير هو عدم وجود مواد رخيصة لفرش الطرق بها او تعبيدها وفان سهول العراق خالية كليةً من الحجارة واما القار الذي يستعمل الآن لفرش الطرق الرئيسية فهو كثير الاكلاف (١٠)

ب الطرق الرئيسية

يسهل نظام الطرق الحالي في العراق المواصلات بالسيادات الى جميع القصبات واغلب القرى المهمة في البلاد ، كما انه يهيئ الاتصال بواسطة السيادات بين العراق والبلدان المجاورة له

الطرق الرئيسية للمواصلات الداخلية في العراق اهم الطرق الموصلة بين الاماكن في داخلية العراق هي طريق بغداد - كركوك - الموصل وطريق بغداد - بيجي - الموصل وطريق بغداد - المعارة - المصرة وطريق بغداد - الحادة - المصرة

اما طريق بغداد - كركوك - الموصل ، وطولها نحو ٤٨٠ كيلومتراً ، وطريق بغداد - بيجي - الموصل ، وطولها نحو ٣٣٠ كيلومتراً ، فهما تصلان بغداد بالعراق الشمالي ، (١١٠ وقسم بغداد - كركوك من طريق بغداد - كركوك - الموصل ، وطوله نحو ٢٩١ كيلومتراً فيسير محاذياً لخط بغداد - كركوك الحديدي ويزاحمه في حركة النقل ، وكذلك قسم بغداد - بيجي من طريق بغداد - بيجي - الموصل ، يسير موازياً لخط بغداد - بيجي

⁽٧) جاء في Special Report on the Progress of Iraq ص ١٣٩ ان مجموع اطوال الطرق. التي كانت في العراق في سنة ١٩٣١ بلغ نحو ٧٢١٧ كيلومتر ًا منها نحو ٣٧٣ كيلومتر ًا فقط معبدة

⁽٨) المصدر نفسه ص ١٣٧

⁽٩) المصدر نفسه

Summerscale, Economic Conditions in Iraq, 1933-35 (London, 1936) (۱۰)

⁽¹¹⁾ الهاشمي (جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ص ٢٠٢ و٢٠٠٠

الحديدي ويزاحمه ولكن القسمين الباقيين من هاتين الطريقين – اي ما ورا، كركوك وبيجي — فانهما يساعدان خطوط السكة الحديدية بما يجلبانه اليها من حركة النقل وتتصل طريق بغداد – كركوك – الموصل بثلاث طرق مهمة ، احداها تصل الى السلمانية والاثنتان الاخريان الى اربيل و فطويق السلمانية تتصل بهذه الطريق عند كركوك وطولها نحو ١١٦ كياومتراً و (١١) اما الطريقان الاخريان الموصلتان الى اربيل فاحداهما تتصل بالطريق الرئيسية الى الشمال من التونكوبري (وهو جسر مقام على الزاب الاصغر) والثانية عند القُور ير التي موقعها على الزاب الاكبر

واما طريق بغداد – العارة – البصرة ، وطولها نحو ٥٩٨ كياومتراً ، وطريق بغداد – الحلة – البصرة ، وطولها نحو ٦٢٢ كياومتراً ، فتصلان بغداد بالقسم الجنوبي من العراق. (١٢) واولى هاتين الطريقين تتبع مجرى نهر الدجلة والثانية تتبع مجرى نهر الفرات وتصل بينهما طريق ثالثة تتبع مجرى شط الغراف

الطرق التي تصل العراق بالبلدان المجاورة • ان اهم الطرق التي تصل العراق بالبلدان المجاورة له هي الاتية : طريق بغداد – دمشق – بيروت ، وطريق بغداد – دير الزور – حلب ، وطريق الموصل — نصيبين ، وطريق بغداد – عمان – حيفا ، وطريق بغداد – خانقين – قصر شيرين – طهران ، وطريق بغداد – عمان – حيفا ، وطريق بغداد – خانل بالبلاث وطريق النجف – حائل – المدينة ، فالثلاث الربيل – راوندوز – الحدود الايرانية ، وطريق النجف – حائل – المدينة ، فالثلاث الأوليات ، اي طريق بغداد – دير الزور – حاب اللوليات ، اي طريق بغداد – دير الزور – حاب ، تصل العراق بسوريا ، والاولى من هذه الثلاث اهمهن ، افتتحت في سنة ١٩٢٣ وطولها نحو ٧٧٧ كيلومتراً . (١٤) وتمر هذه الطريق داخل الحدود العراقية بالرمادي والرطبة والقسم الواقع بين الرمادي ودمشق ، وطوله نحو ٠٤٧ كيلومتراً ، كيتاز صحرا ، منبسطة ، واما طريق بغداد – دير الزور – حلب فهي طريق كيلومتراً ، كيتاز صحرا منبسطة ، واما طريق بغداد – دير الزور – حلب فهي طريق قديمة ولكنها خسرت كثيراً من اهميتها بعد افتتاح طريق بغداد – دمشق – بيروت قديمة ولكنها خسرت كثيراً من اهميتها بعد افتتاح طريق بغداد – دمشق – بيروت قديمة ولكنها خبرى الفرات وتجتاز الرمادي فعانه فدير الزور حيث تتحد بطريق الموصل –

⁽۱۲) المصدر نفسه

⁽۱۳) المصدر نفسه ص ۲۰۳

۱۰ م Maps of Iraq with Notes for Visitors, 1929 (۱۱)

دير الزور – حلب والمسافة بين بغداد وحلب على هذه الطريق تبلغ نحو ٩٢٠ كيلومتر وهي كيلومتراً • (١٥) وطريق الموصل – دير الزور – حلب يبلغ طولها نحو ٧٠٠ كيلومتر وهي طريق حديثة بالنسبة الى غيرها وذات اهمية اقتصادية خصوصية للموصل (١٦)

واما طريق الموصل - نصيبين فهي الطريق الرئيسية التي تصل العراق بتركيا ، وتقوم اهميتها الاقتصادية بالاكثر لانها ، بالاشتراك مع اقسام الطرق الاخرى، تربط الاقسام الثمالية من سكك حديد العراق بسكك الحديد التركية - السورية ، وقد اخذت ادارة سكك الحديد العراقية في تسيير سيارات باوقات منظمة بين كركوك وتل كوجوك ، منتهى سكك الحديد التركية - السورية ، وبذلك تمكنت بفضل الاتفاق مع قطار سمبلون - الشرق السريع من اعطاء تذاكر سفر راساً من البصرة او بغداد الى اي مدينة اوربية يصل اليها قطار سمبلون - الشرق السريع او الخطوط المتصلة به

واما طريق بغداد – عمان – حيفا فتصل العراق بشرق الاردن وفلسطين مباشرة . وهذه الطريق تضارب طريق بغداد – دمشق – بيروت التي هي اقدم منها واقصر منها قليلًا . ويؤمل ، بعد عقد المعاهدة الكمركية الخاصة التي عقدت بين العراق وفلسطين في شباط سنة ١٩٣٧ ، ان تصبح ذات شأن كبير لاجل نقل الواردات الى العراق ونقل صادرات المواد الغذائية منه الى فلسطين (١٧)

واما طريق بغداد - خانقين - قصر شيرين - طهران وطريق اربيل - راوندوز - الحدود الايرانية فهما اهم الطرق التي تصل بين العراق وايران ، فالاولى منهما اوجدت حركة نقل عظيمة تجتاز العراق من يران واليها ، وقسم كبير من حركة النقل هذه ، على رغم شدة مضاربة السيارات ، يتحول الى سكك الحديد العراقية التي تصدر تذاكرها راساً الى قصر شيرين الواقعة ضمن حدود ايران وورا، نهاية خط سكة الحديد في خانقين ، واما الطريق الثانية فقد افتتحت في سنة ١٩٣٢ لحركة النقل من اربيل عن طريق راوندوز الى الحدود الايرانية وهي تصل

⁽١٥) المصدر نفسه ص ١١

⁽١٦) المصدر نفسه

⁽١٧) لاجل معرفة شروط الاتفاق الكمركي الحاص بين العراق وفلسطين انظر الفصل التاسع "التجارة الحارجية "

الى بجيرة اورومية · وكان الغرض من طريق راوندوز تيسير المواصلات بين شمالي العراق وتبريز ، ولكنها لم تسفر عن نجاح (١٨)

واما طريق النجف -- حايل – المدينة ، وطولها نحو ١٣٠٠ كيلومتر ، فهي طريق افتتحت من عهد قريب لنقل الحجاج من العراق الى الحجاز . (١١)

والمطرق التي تصل العراق بالبلدان المجاورة له اهمية اقتصادية كبيرة ، ولا سيا لان العراق غير متصل حتى الان رأساً بالسكك الحديدية مع اي بلاد من هذه البلدان ، وقد بلغت نسبة البضائع التي نقلت على هذه الطرق مجتازة العراق الى كل من البلدان المجاورة او منها في خلال السنوات الثلاث ١٩٣١–٣٢ الى ١٩٣٣ الى مجموع قيمة التجارة (١٦) بين العراق وكل من هاته البلدان كما يلي : مع ايران ٨ في المئة ، مع سوريا ٢٠ في المئة ، مع مع تركيا ٢٢ في المئة ، مع فلسطين وشرق الاردن ٥٠ في المئة . (١٦) وفضلًا عن ذلك فان هذه الطرق هي اقصر واسرع الطرق لنقل الركاب بين الشرق الاوسط من جهة وشواطي، البحر المتوسط واوربا من الجهة الاخرى

٣ النقل بالسيارات

لم يكن في العراق قبل سنة ١٩٢٠ سيارات مدنية ولكن عدد هذه السيارات زاد زيادة ذات شأن في السنوات التالية . وتجد في الجدول الشاني بيانًا لعدد سيارات الركوب وسيارات الشحن المسجلة في العراق في كل من سنوات ١٩٣٢–١٩٣٤

د. و Empson, Economic Conditions in Iraq, (London, 1933)

⁽١٩) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ٢٦٧

⁽٢٠) نشمل هنا تجارة الواردات والصادرات والمستورد المصدَّر وتجارة الترانسيت الوارد والصادر

⁽٢١) ملخص عن ادارة الكارك والمكوس ، ((التقرير الاداري " للسنة ١٩٣٣ - ٢١٩

انجدول الثاني عدد السيارات المسجلة في العراق في سنوات ١٩٣٧—١٩٣٤ ^(٢٢)

المجموع	سيارات الشحن	سیارات الرکاب	السنة
7297	744	4.04	1974
***	eye	4174	1974
r44.	ALI	7929	1979
2721	YqY	7922	1900
2420	09m	mr2r	1971
דדדי .	٦٨٣	4949	1944
MATY	YYY	m1	1944
0.74	1-19	2009	1942

يعد دخول السيارات الى العراق فاتحة عصر جديد في تاريخ تقدم النقل والمواصلات في البلاد . فان النقل بالسيارات بالنظر الى سرعته ورخصه وما يقدمه من التسهيلات (٢٦) قد حل الى حد بعيد محل النقل بواسطة الحيوانات الحمولة وزاحم سكة الحديد مزاحمة هوية حتى اضطرها الى تخفيض اجور الركاب والشحن تخفيضاً كبيراً ونتج عن ذلك رواج حركة النقل للركاب والبضائع في داخلية البلاد رواجاً عظيماً

والآن يقوم بعض الافراد والهيئات او الشركات المنظمة بتسيير سيارات الركاب وسيارات الشحن و " البصّات "على شبكة من الطرق تربط جميع القصبات والمدن وكل القرى المهمة تقريباً • والمرجح ان حركة النقل الداخلية تعتمد الى حد بعيد على هذه الخدمات وان يكن ليس في امكاننا التوصل الى احصائيات لتبيان ذلك • فالموصل مثلاً ، وهي

⁽۲۲) (المجموعة الاحصائية السنوية"، ۱۹۳۷ الى ۱۹۳۳ ض ۸۹ و ۱۹۲۸ الى ۱۹۳۲-0س

⁽٣٣) يقدّر ما تستطيع نقله في اليوم سيارة من سيارات الشحن (اللوري) محمولها طنّان، اذا قيس محمولها على قاعدة الطن والميل، بما يساوي مقدرة ١٠٠٠ جمل او آكثر و آكلاف النقل بالسيارة اقل وسرعته آكثر كثيرًا اذ يمكن ايصال البضاعة الى المكان المقصود في جزء من ١٢ جزءًا من الوقت و وفضلاً عن ذلك فان هنالك بعض اصناف البضائع مما لا يمكن نقله على ظهور الحيوانات. Special Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ١٣٨

ثانية مدن العراق في عدد السكان ، لا تؤال بعيدة بعداً كبيراً عن اقرب محطة اسكة الحديد وتعتمد اعتاداً يكاد يكون تاماً على النقل بالسيارات

وبما كان ذا اهمية اقتصادية فائقة التغيير الذي احدثته السيارات في الطرق التي تجتاز العراق الى الشرق والى الغرب · فان طرق القوافل القديمة التي كانت متناهية في ُبعد الشقة وكانت تتبع مجاري الانهر قد ألفيت وحل محلها طرق سيارات اقصر منها تخترق الصحواء بخط مستقيم. والسفريات المنظمة على هذه الطرق الجديدة قد يسرت وسائل النقل السريع للركاب والبضائع الخفيفة بين الشرق الاوسط وشاطى. البحر المتوسط . وبالنظر الى اتصالها بسكك الحديد الاجنبية ، سهلت المواصلات بين الشرق الاوسط واوربا . مثال ذلك ان السفر بين شاطىء البحر المتوسط وراس الخليج الفارسي كان في السابق يقتضي خمسة عشر يوماً فاصبح الآن ممكناً في اقل من ٣٤ ساعة . (٢٤) وقد نقص كذلك الوقت اللازم للسفر بين بغداد وطهران الى نحو ثلاثة ايام . (٢٥) وقد نشأ عن هذا التقدم في المواصلات السريعة ان اصبح العراق اقرب اتصالاً بالبلدان المجاورة له ، ولا سما بالبلدان التي تربطه بهما صلات الاخوة وهي سوريا ولبنان وفلسطين ، واخذ يستعيد مركزه القديم كحلقة اتصال عظيمة الاهمية بين الشرق والغرب

ع السكك الحديدية

أ تاريخ انشائها

في خلال السنوات الاخيرة من القرن التاسع عشر والسنوات الاربع عشرة الاولى من القرن العشرين اهتمت الدوائر السياسية والمالية العالمية اهتماماً كبيراً باس مشروع انشاء سكة حديد تجتاز العراق . وقد عرضت لهذا الغرض عدة مشاريع كان اهمها ما يلي :

١ – المشروع الانكليزي الذي عرضه الجارال تشسني (Chesney) وهو يرمي الى انشاء خطمن الاسكندرونة على شاطىء البحر المتوسط يمر بعانة وهيت الى بغداد ومنها

⁽٣٤) حماده ⁽⁽ النظام الاقتصادي في سوريا ولبنان ⁽⁾ (بيروت سنة ١٩٣٦) ص ٣٠٣

⁽٢٥) الهاشمي ¹⁰ جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ٢٠١

يسير محاذيًا لنهر الدجلة وشط العرب الى البصرة (٢٦)

٢ - مشروع عرضته نقابة مالية نمسوية روسية لمد خط حديدي من طرابلس الشام الى
 ١١ - مشروع عرضته نقابة مالية نمسوية روسية لمد خط حديدي من طرابلس الشام الى
 ١١ - مشروع عرضته نقابة مالية نمسوية روسية لمد خط حديدي من طرابلس الشام الى
 ١١ - ١٠ - مشروع عرضته نقابة مالية نمسوية روسية لمد خط حديدي من طرابلس الشام الى
 ١١ - ١٠ - مشروع عرضته نقابة مالية نمسوية روسية لمد خط حديدي من طرابلس الشام الى
 ١١ - ١٠ - مشروع عرضته نقابة مالية نمسوية روسية لمد خط حديدي من طرابلس الشام الى
 ١١ - ١٠ - مشروع عرضته نقابة مالية نمسوية روسية لمد خط حديدي من طرابلس الشام الى

٣ - مشروع عرضته سكة حديد الاناضول (وهي شركة يسيطر فيها النفوذ الالماني) لمد خط من قونيه ، منتهى خط سكة حديد الاناضول التي انشأتها هذه الشركة ،
 الى قيصرية وديار بكر على الدجلة ومن ثم يتبع مجرى الدجلة نزولاً الى الموصل وبغداد (٢٨)

٤ — المشروع المعدّل للمشروع السابق الذي عرضته شركة سكة حديد الاناضول لمد خط من قونيه الى حلب فنصيبين فالموصل ومنها ، بعد ان يقطع الدجلة ، الى بغداد ومن ثم الى البصرة ثم يسير محاذياً لشط العرب الى الحليج الفارسي

وبعد نزاع ومساومات دبلوماسية طويلة بين الدول الاوربية الكبرى وتركيا قر القرار على وضع هذا المشروع الاخير موضع التنفيذ ، فافتتح القسم الاول منه في سنة المورد على وضع هذا المشروع الاخير موضع التنفيذ ، فافتتح القسم الاول منه في سنة ١٩١٤ وهو من قونية الى بلغرلي ، وطوله نحو ٢٠٠ كيلومتر ، وافتتح في سنة ١٩١٤ قسم ثان منه وهو من بلغرلي الى ادنه ، وطوله كذلك نحو ٢٠٠ كيلومتر ؛ وقسم ثالث في السنة نفسها من بغداد الى سامرًى وطوله نحو ١٢١ كيلومتراً ، (٢٠٠) وتم القسم الذي عتد من ادنه الى حلب فنصيبين في خلال الحرب العظمى ، ثم اوصله الفرنسويون في سنة ١٩٣٤ الى تل كوجوك على الحدود العراقية (٢١)

وقد وصل البريطانيون قسم بغداد - سامرًى بخط بغداد - البصرة ومددوه شالاً الى بيجي وبذلك لم يبق سوى مد الخطوط الحديدية بين بيجي - الموصل - تل كوجوك وبين البصرة والخليج الفارسي حتى يتم تحقيق الحلم القديم بانشاء سكة حديدية من الاستانة الى الخليج الفارسي

Edward Mead Earle, Turkey, the Great Powers and the Baghdad Railway (۲٦)

(New York, 1923)

⁽۲۷) المصدر نفسه ص۸۵

Richard Coke, The Heart of the Middle East (New York, 1925) (7A)

⁽٢٩) المصدر نفسه ص ١٣٠

⁽٣٠) المصدر نفسه ص ١٣٧

⁽٣١) المصدر نفسه و حماده السابق ذكره ص ١٩٨

واذا استثنينا قسم بغداد - سامرًى نجد ان جميع سكك الحديد التي في العراق انشأها البريطانيون و فقد بدأ الجيش البريطاني بانشاء سكك حديدية في العراق من سنة الماء المبية لمقتضيات الحرب و فبلغ طول ما مده من الخطوط من تلك السنة الى عقد الهدنة نحو ١٦٠٠ كيلومتر عُطل (او اقتلع) كثير منها بعد ذلك و المنت السكك الحديدية العراقية في ذلك الحين مؤلفة من خطوط منفصلة بني اكثرها بقضبان قديمة يختلف الحديدية العراقية الميرة الميرة البرد (١٦٠ ولم يكن هناك جسور (كباري) دائمة ولا كان ايضاً ابنية دائمة لسكني المستخدمين ما عدا ابنية قليلة لسكة حديد بغداد و فكانت مكان ايضاً ابنية دائمة لسكني المستخدمين ما عدا ابنية قليلة لسكة حديد بغداد و القاطرات مكانب المحطات ومساكن العمال في خيام او صواوين و (١٤٠) و كانت المركبات والقاطرات عبارة عن مجموعة غير متجانسة من العربات المستعملة والقديمة التي استغنت عنها سكك الحديد الهندية (٢٥)

وفي اول نيسان سنة ١٩٢٠ ، حين نقلت السكك الحديدية الى الادارة المدنية أكان طول الخطوط التابعة لهاكما ياتى : (٢٦)

الطول بالاميال	الخطوط الرئيسية المترية
۲۰۲۲۸	(١) خط البصرة الى بغداد الغربية
14.60	(٢) بغداد الشرقية الى قريات على الحدود الفارسية
١٠٨٠٠ .	(٣) الكوت الى بغداد الشرقية
	الخطوط المترية المتفرعة عن الخطوط السابقة
14600	(١) الزبير الى جبل سنام
۹٬۷۰	(٥) اور الى الناصرية
44.61	(۲) قره غان الى كنجربان

⁽۳۲) Coke السابق ذكره ص ۲۹۰

⁽سابق ذكره ص ١٥٧ Special Report on the Progress of Iraq

⁽٣٤) المصدر نفسه

⁽٥٥) المدر نفسه

¹¹⁴ o Review of the Civil Administration of Mesopotamia, 1920 (77)

40,44	خطوط في ميناء المعقل قرب البصرة - مجموعها	
	وكان العمل جاريًا ايضًا في انشاء خط يصل بغداد الشرقية	(4)
	بغداد الغربية ويشمل ذلك" عبَّارة القطار" لنقل الشاحنات	
0°4Y	المحملة عبر الدجلة	
727677	المجموع	
	الخطوط العريضة (عرض ؛ اقدام و ١/٢ ٨ قراريط)	
١٨٥٠٩٠	بغداد الغربية الى شرقاط بما في ذاك خط بغداد -سامرى	(1)
7.1.	بفداد الفربية الى بغداد الجنوبية	(٢)
144	مجموع الخطوط العريضة	
	الخطيط الخفيفة (عرض قدمين و ٢ قراريط)	

(۱) بغداد الجنوبية الى الفلوجة الحكلة الى الكلة المحاوط بعرض قدمين و تراريط المجموع الكلي المجموع الكلي

وفي سنة ١٩٢١ أبدئ باعتبار سكك الحديد من الوجهة التجارية بدلاً من الوجهة العسكرية . ولهذا حدثت عدة تغييرات في نظام السكك الحديدية . وكان اهم هذه التغييرات اقتلاع خط الحلة – الكفل (٢٨) وطوله نحو ٢١ ميلاً واقتلاع خط الكوت – ديالي وطوله ٩١ ميلاً (١٩٠) وخط محجر جبل سنام (٤٠) وطوله ٥٠ ٢٣٠ ميلاً (وذلك في سنة ١٩٢٢–٢٣) واقفال طريق خانةين – قريات (١١) وطولها نحو ٢٢٬٢٦ ميلاً (في سنة

⁽٣٧) ان هذا المجموع يزيد ميلاً واحدًا عن المجموع الفعلي لمفردات المخطوط كما هي اعلاه نقلاً عن التقرير

⁽۳۸) Coke (۳۸) السابق ذكره ص ۲۹۰

⁽الدن سنة ۱۹۲۲) Report on Iraq Administration, April 1922 to March 1923 (۳۹)

Special Report on the Progress of Iraq (١٠٠)

⁽¹²⁾ المصدر نفسه

وفتح خط من المفرق الى سد الهندية والى كربلاء (في سنة ١٩٢٧) (٢٤) ووقت خط من المفرق الى سد الهندية والى كربلاء (في سنة ١٩٢٣) (٢٤) ووصل سكة الحديد عدينة خانقين ، مسافة ٣٠٨ اميال (في سنة ١٩٢٣) (٤٤) وتتج عن التغييرات المار كنجربان الى كركوك في خلال سنتي ١٩٢٤ و١٩٢٥ . (٤٥) ونتج عن التغييرات المار ذكرها وتغييرات غيرها اقل اهمية منها ان طرأ تغييرات على السكة وطول الخطوط من سنة الى سنة . وتجد في الجدول الثالث بيانًا لطول خطوط السير ولطول مجموع السكك الممدودة في خلال سنوات ١٩٣٠ الى ١٩٣٦

وفي سنة ١٩٣٦ كان نظام السكك الحديدية العراقية مؤلفاً من الخطوط والفروع الآتي بيانها: (٤٦)

الطول بالكيلومترات	420
079	خط البصرة - بغداد
714	خط بغداد - بيجي
444	خط بغداد - كركوك
TA	خط فرعي من محطة اتصال قره غان الى خانقين
11	ا الناصرية
41	المندية الى كربلا
77	فروع اخرى قصيرة مختلفة
1711	مجموع طول الخطوط بالكياومترات

ا بنداد ۱۹۲۷) ص (۱۹۲۷ منداد ۱۹۲۷) اس (۱۹۲۷ منداد ۱۹۲۷) منداد ۱۹۲۷) اس

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq, April, (١٣) المنافعة المنا

Special Report 9 م العابق ذكره م Report on the Administration of Iraq, 1922-23 (عدر) on the Progress of Iraq,

Report by His Majestys' Government on the Administration of Iraq, 1925 (20)

⁽٢٦) "الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ١٩٥٥

الجدول الثالث

طول خطوط السير ومجموع السكك الممدودة لسكك الحديد العراقية في خلال السنوات ١٩٣٠ الى ١٩٣٦ (٧٤)

ل مجموع السكك الممدودة	طول خطوط السير طو	
(بالكيلومترات)	بالكيلومترات	السنة
1,07.12.		197.
1/44/4	3 Wares Turks	1975
1,000'47	1,14.41	1972
171111	1,719'77	1970
1,717,72	9,500 649	1977
1,047'14	1,744,04	1974
1,0+197	1,71.4.	1974
1,290'01	1,7.2.91	1979
1,29024	1,4.9.0	19100
1,294,75	1,711 77	1971
1,242'94	1,711 7	1988
1,244,44	1,711'17	1900
1,249'42	1,711'17	192
1,29741	1,711'17	1900
1,290,74	1,711'17	1977

ومن هذه الخطوط خط بغداد - بيجي فقط من القياس العريض (؛ اقدام و ١/٢ هـ قراريط) والبواقي جميعها من القياس المتري ، ويتصل خط بغداد - البصرة في بغداد بخط بغداد - كركوك بواسطة " عبادة القطار " المنشأة على نهر الدجلة ، وهذه العبادة كثيرة النفقات والصعوبة ولا سيا في اثناء فصل الطغيان

Review of Civil Administration of Mesopotamia, 1920 منقولة عن ١٩٢٥ منقولة عن ١٩٢٥ منقولة عن ١٩٢٥ منقولة عن ١٩٢٥ من هن السابق ذكره ص ١٩٧٧ وارقام سنة ١٩٣٣ عن ١٩٢٤ وارقام وارقام سنوات ١٩٢٤ عن Special Report on the Progress of Iraq كل من السنوات المشار اليها المتعاولة المتعاولة

ومن مشروعات السكك الحديدية التي احرزت جانباً كبيراً من الاهتام في الدوائر العراقية والخارجية مشروعان اولهم الانشاء سكة حديدية من بغداد الى حيفا والثاني لوصل السكك الحديدية التركية – السورية في تل كوجوك وقد السكك الحديدية التركية – السورية في تل كوجوك وقد اجريت اعمال المسح والتخطيط لاول هذين المشروعين ودرس تقدير اكلافه واما المشروع الثاني فالعمل جار الآن في بنائه

ب المصروفات على الاعمال الرئيسية

ان ما انفقه الجيش البريطاني على بناء سكك الحديد في خلال السنوات ١٩٢٠–١٩٢٠ غير معروف. ولكن في خلال السنوات الثلاث من اول نيسان سنة ١٩٢٠ الى ٣١ اذار سنة ١٩٢٠ دفعت الحكومة البريطانية مبلغ ١١٨ لكًا من الروبيات (= ٨٨٠٠٠٠٠ دينار عراقي) على النفقات الانشائية الرئيسية (١٩٠٠ دينار عراقي) على النفقات الانشائية الرئيسية (١٩٠٠)

وقد قدّرت قيمة السكك الحديدية بكاملها ، بوجب التشمين الذي اجراه الكبتن ج . ه . دي . و . والو (Captain J. H. de W. Waller) في نيسان سنة ١٩٢٢ ببلغ به و ي المحال المحال المحل المحال المحل الكال و ٢٩٠٥ (والله التي المخازن ومبلغ ١٠ الكاك و ٢٩٠٥ (ووبية (= ٢٩٢٨ ديناراً قيمة المواد التي كانت في المخازن ومبلغ ١٠ الكاك و ٢٥٠٥ (ووبية في سنة ١٩٢٢ ديناراً عراقيًا) التي انفقتها الحكومة البريطانية على اعمال رئيسية في سنة ١٩٢٢ . وقد الشارت لجنة هلتون يونغ – قرنون (Hilton Young- Vernon) التي رفعت تقريراً عن شؤون العراق المالية في نيسان سنة ١٩٢٥ بوجوب اعتبار مبلغ ٢٥٠ الكاً من الروبيات الموقون العراق المالية في نيسان سنة ١٩٢٥ بوجوب اعتبار مبلغ ٢٥٠ الكاً من الروبيات المحديد العراق . (٥٠) ويظهر ان هذا المبلغ يشمل كل الموجودات التي انتقلت بموجب حديد العراق . (٥٠) ويظهر ان هذا المبلغ يشمل كل الموجودات التي انتقلت بموجب المبريطانية بين ذلك التاريخ و ٢١ اذار سنة ١٩٢٣ (١٥)

⁽٤٨) Hammond السابق ذكره ص ٨

⁽٩٤) المصدر نفسه

⁽٥٠) المصدر نفسه

⁽¹⁰⁾ المصدر نفسه

ومن اول نيسان سنة ١٩٢٣ الى اول نيسان سنة ١٩٣٦ و كانت السكك الحديدية العراقية في هذه المدة تحت ادارة الحكومة العراقية – بلغ مجموع النفقات على الاعمال الرئيسية ٢٠١٠ ٢٠١ ديناراً عراقيًا • وكان تمويل هذا المبلغ ، كما هو مبين في الجدول الرابع ، من قروض قدمتها الحكومة العراقية ومن فضلات ايرادات السكك الحديدية على مصروفاتها

الجدول الرابع

بيان ما انفق على الاعمال الرئيسية وكيفية تمويلها للسنوات الثلاث عشرة ٢٢٠–١٩٢٠ للي ١٩٣٥–٣٦ (٥٢)

Mark San Co.	ن٠	من حساب	من فضلات	من قروض	Male
المجموع	الرصيد (٥٢)	الاحتياط	الواردات	من الحكومة	السنة
15.0	(دینار)	(دينار)	(دينار)	(دینار)	
110,092			٥٣٧٢٢		72-197m
727,-74			71,275		70-1972
09,729	e e etc		70,297	may righ	17-1910
٦٣,٨٠٠	200	100	TYALO		PY-1977
14,Y11		7-,4-7	12,177		7A-197Y
TO, YOO		19,000	7,400		19-1914
77,004	27,779	٥٧	44,454	۳۲,۸۷٥	m1979
14.044		17,771	7,917	emilit Time	m1-19m.
7,772	ME V	7,77			mr-19m1
70,771		70,771			mm-1 dmh
~10	19 1	710			mr-1 dube
12,000		12, 44		404	mo-19m2
4.5.4		70/200			m7-19m0
Yeldier	רר, אר	110,77	712,771	٣٤٣,٨٧٥	المجموع

⁽٥٢) سكك حديد الحكومة العراقية ، ((تقرير عن ادارة السكك الحديدية) للسنة المنتهية في سه اذار سنة ١٩٣٦ ملحق (ج) • هنالك فروقات بين بعض الارقام في حقل ((المجموع) وبين المجموع الفعلي لمفردات التمويل لم نتمكن من معرفة اسبابها

(هه) (أن ادرج هذا الرصيد في موازنة الحسابات بشكل مبلغ موقوف نظرًا لبعض الدواعي الحسابية ولا بد من قيده خائبًا على حساب الاحتياط " • المصدر نفسه

وبالنظر الى عدم استقرار حالة السكك الحديدية من الوجهة المالية ولشدة مسيس الحاجة الى المال للقيام بالاعمال الانشائية الرئيسية والاضطرار الى قويلها من ايرادات السكك الحديدية ، لم يخصص في خلال السنوات المالية ١٩٣٠-٢٠ الى ١٩٣٥-٣٦ بصورة منتظمة ووافية مال احتياطي كاف يعادل هبوط قيمة ممتلكات السكة الذي ينشأ عن الاندثار والاستعمال في والاستعمال فن أن مجموع ما خصص مقابل هبوط القيمة بسبب الاندثار والاستعمال في خلال السنوات المشار اليها كان ٢٥٠، ٢٨٠ ديناراً مع ان القيمة الحقيقية التي كان يجب خصيصها لهذه الغاية تبلغ ٢٠٠، ١٠، ديناراً ، فيكون النقص ٢٠٠، ٢٠٠ دنانير ، وقد انفق من مبلغ ٢٥٠، ٢٠٠ ديناراً على التجديدات ، فيبقى رصيد قدره ٢٧٠، ٢٧١ وياداً هو صافي ما يجب العندثار على التجديدات ، فيبقى رصيد قدره ٢٧٠، ٢٧٠ ديناراً على التجديدات ، فيبقى رصيد قدره ٢٧٦، ١٤٠ ديناراً على التجديدات ، فيبقى رصيد قدره ٢٧٦، ٢٧٠ ديناراً على التجديدات ، فيبقى رصيد قدره تقدير قيمتها والاستعال مبلغ ما يجب اسقاطه من حساب راس مال سكك الحديد اذا أريد تقدير قيمتها و ثنها على اساس ارقام حساباتها

ج ادارة السكك الحديدية وملكيتها

كانت السكك الحديدية العراقية منذ نشأتها الى ٣١ اذار سنة ١٩٢٠ تحت سيطرة السلطة العسكرية البريطانية وادارتها ، وفي اول نيسان سنة ١٩٢٠ انتقلت هذه التبعات الى الادارة المدنية البريطانية وبقيت كذلك الى اول نيسان سنة ١٩٢٣ حين انتقلت الى الحكومة العراقية ، ولكن ملكية السكك الحديدية بقيت في حوزة الحكومة البريطانية وقد نصت المادة الثامنة من الاتفاقية المالية المعقودة في ٢٥ اذار سنة ١٩٢٤ بين الحكومة بن البريطانية والعراقية على شروط هذا الانتقال ، فبموجب هذا الاتفاق تحفظ جميع الابرادات البريطانية والعراقية على سكك الحديد منفصلة عن ايرادات الدولة العامة ولا يجوز استخدامها الالقيام بالنفقات الجارية على سكك الحديد ، فاذا بقيت فضلة من الايرادات على المصروفات الجارية يدفع منها الفائدة عن المال المستدان للقيام بالاعمال الرئيسية او ، اذا وافق المندوب السامي ، فينفق على اعمال رئيسية جديدة ، (٥٠) الا إنه بقي هنالك ابهام او غوض من السامي ، فينفق على اعمال رئيسية جديدة ، (١٩٥)

⁽١٠ المصدر نفسه ص ١٠

⁽⁰⁰⁾ Hammond السابق ذكره ص ٨

جهة امرين: احدهما اي الحكومتين تكون مسؤولة عن العجز فيما لو حصل عجز في تشغيل السكك الحديدية ، والشاني لمن تكون ملكية الاصلاحات التي تجري تحت ادارة الحكومة العراقية

وقد كانت ميزانية السكك الحديدية تهيأ كل سنة ويعرضها على الحكومة العراقية وزير الاقتصاد والمواصلات بصفته المرجع المسؤول الذي تعود اليه ادارة السكك الحديدية واما الادارة الفعلية فقد عُهد بها الى مدير عام يسمى المدير العام لسكك الحديد العراقية والى موظني ادارته و وتتاً لف هيئة الادارة من : دائرة الهندسة المدنية ، دائرة الهندسة الميكانيكية ، دائرة النقليات ، دائرة الحسابات ، دائرة المخاذن ، وقد كان حتى الآن الميكانيكية المعام ورؤساء الدوائر المختلفة بريطانيين واعلية الموظفين عراقيين

وقد اتفق تقرير ف . د . هموند (F. D. Hammond) ، الذي زار العراق في سنة المحلب من الحكومتين البريطانية والعراقية لفحص سكك الحديد العراقية وتقديم تقرير عنها ، مع تقرير بعثة هلتون ينغ — قرنون المالية على ان افضل حل لمسألة ملكية سكك الحديد وادارتها هو باحالتها الى شركة او نقابة تتولى بالنيابة عن الحكومتين البريطانية والعراقية مسؤولية ادارتها ، وقد تبنّت الحكومتان البريطانية والعراقية هذه التوصية في مذكرات تبادلتاها وأدرجت في صلب معاهدة المحالفة التي امضتها الحكومتان البريطانية والعراقية هذه المشار اليهما في سنة ١٩٣٠ ، وقد نصت هذه المذكرات على ما ياتي : (٥٦)

- (۱) تنقل ملكية نظام سكك الحديد انتقالاً شرعيًّا الى الحكومة العراقية وتحويًّا الملكية الاستثارية الى هيئة خاصة او شركة ذات شخصية حكمية تؤلف بموجب قانون خاص للتشريع العراقي وبموجب شروط يتفق عليها الفريقان
- (٢) تحمل الشركة المالكة كل مسؤولية عن تنظيم وادارة نظام السكك الحديدية العراقية ويكون لها السلطة التامة المنحصرة فيها لعقد القروض والتصرف بايرادات السكك الحديدية
 - (٣) يقسم راس مال الشركة كما ياتي:

F o Iraq Railways, Administration Report, 1930-31 (07)

(أ) يكون لحكومة صاحب الجلالة البريطانية ما قيمته ٢٧٥ لكمًّا من الروبيات (= مليونين و ٢٢٠ دينار عراقي) من الاسهم الممتازة التي تنال فائدة ٢ في المئة غير متجمعة

(ب) يكون للحكومة العراقية ٥٠،٠٥ لكنًا من الروبيات (= ٣٤٣,٨٧٥ ديناراً) من الاسهم الممتازة التي تنال فائدة ٢ في المئة غير متجمعة (وهي قيمة القروض التي ادتها الى سكك الحديد)

(ج) يكون للحكومة العراقية ايضاً ما قيمته ٢٥٠ لكمًا من الروبيات (= ١٠٠،٥٢٥ دينار) من حصص التاسيس (او الاسهم المؤجلة الربح) وبنفس الوقت يكون للحكومة العراقية الحق في ابتياع حصة حكومة صاحب الجلالة البريطانية بسعرها الاصلي

(؛) يتألف مجلس ادارة الشركة من خمسة مديرين تعين الحكومة البريطانية اثنين منهم والحكومة العراقية اثنين واما الخامس، الذي يجب ان يكون رئيس مجلس الادارة، فيعين بالاتفاق من قبل الحكومتين ، الا ان اول رئيس يجب ان يكون المدير الحالي لسكك الحديد

وبموجب اتفاق جديد أمضي في بغداد في ٢١ اذار سنة ١٩٣٦ (٢٥) انتقلت جميع الحقوق التي تخص الحكومة البريطانية في السكك الحديدية العراقية الى الحكومة العراقية لقاء دفع هذه مبلغ ٢٠٠٠ الف ليرة استرلينية ولدى تعيين مجلس ادارة انيطت به ادارة السكك الحديدية لمدة عشرين سنة وقد نصت الاتفاقية على ان يكون لمجلس المديرين الصلاحية الكافية وان يتألف من احد الوزراء (رئيساً للمجلس) والمدير العام المديرين الصلاحية وثلاثة اعضاء آخرين يكون احدهم من الرعايا البريطانيين وتعينه الحكومة العراقية و ونصت الاتفاقية ايضاً على ان تظل ميزانية السكك الحديدية لمدة عشرين سنة منفصلة عن الميزانية العامة للحكومة وانه في خلال المدة المشار اليها (اي عشرين سنة منفصلة عن الميزانية العام الاتية رعايا بريطانيون: المدير العام ، مفتش النقليات العام ، رئيس المهندسين الميكانيكيين ، العام ، رئيس المهندسين الميكانيكيين ،

⁽٥٧) (الوقائع العراقية "العدد ١٥٠٨ بتاريخ ٢٥ نيسان سنة ١٩٣٦ ص ص ١٠١-١١

د القاطرات والمقطورات

بلغ عدد القـــاطرات والمقطورات التي في حيز التشغيل في سنة ١٩٣٥ – ٣٦ كما ياتي : (٥٠)

على الخط العريض	على الخط المتري	مقطورات المسافرين
	٨٠	مركبات كبيرة
7.	141 .	عربات ذوات اربع عجلات
		شاحنات البضائع
1876 -	1.4	شاحنات كبيرة
157	1,444	شاحنات ذوات اربع عجلات
100 T 10 T	71.	شاحنات كبيرة مكشوفة
AY	٤٠١	شاحنات ذوات اربع عجلات مكشوفة
		عربات الاحواض
23 - M	AT	كيرة
7.	114	ذوات اربع عجلات
		القاطرات والعربات الآلية
1	01	القاطرات
The second second	(ot) A	العربات الآلية (التره زينات)
man and a second	۲	ساحبات قطارية

وليس لدينا معاومات يعرف منها مقدار ما يستطاع نقله بواسطة هذه القاطرات والمقطورات ولل ولا عن درجة كفاءتها لسد حاجة حركة النقل المحلية ولكن يظهر من الذيل السابع ، أ ، الذي يبين عدد القاطرات التي في حيز التشغيل في سنوات ١٩٢٨ - ٢٦ الى ١٩٣٥ - ٣٦ وعدد

⁽٨٥) السكك الحديدية المراقبة (التقرير الاداري لسنة ١٩٣٥-٣٦ " ص ١٦

⁽٥٩) بضمنها تره زينة واحدة خفيفة . (المصدر نفسه)

القطارات التي جرى تسييرها وعدد الكياومترات القطارية (اي التي قطعتها القطارات) وعدد الكياومترات التي قطعتها القاطرات (اي التي قطعتها المحركات) وعدد الكياومترات التي قطعتها المقطورات (او العربات) وعدد حوادث تعطل القاطرات عن السير وعدد حوادث احتراق المحاور انه قد حدث تقدم ذو شأن من وجهة الاقتصاد والكفاءة في استخدام القاطرات والمقطورات وكذلك في زيادة نشاط حركتها • مثال ذلك انه ، على رغم عدم زيادة عدد القاطرات التي في حيز التشغيل ، ازداد عدد القطارات (لوكوموتيف) من ١٨٩م، ١ في سنة ١٩٢٨-٢٩ الى ١٠،٠١ في سنة ١٩٣٥-٣٦ وازداد عدد الكياومترات القطارية من ١،٤١٩،٦٠٢ كياومتراً الى ٢،١٩٢،٨٤٨ . واما المسافات التي قطعتها القاطرات وعليه فالنسبة المئوية بين المسافات التي قطعتها القطارات والمسافات التي قطعتها القاطرات، وهي قياس لدرجة القوة المستعملة لاجل العمل المنتج الذي قامت به القاطرات ، قد زادت من ٢٠٠٢ في المئة في سنة ١٩٢٨ -٢٩ الى ٨٠٠٧ في المئة في سنة ١٩٣٥ -٣٦ وقد كانت هذه النسبة ٥٠ في المئة فقط في سنة ١٩٢٥ - ٢٦ . (٦٠) ولا تزال النسبة الحالية التل من مثلها في السكك الحديدية في بعض البلدان الافريقية . (٦١) وكذلك قد كان عدد حوادث توقف القاطرات عن العمل حادثة واحدة في ٢٤٤,٣٦٨ كيلومتراً قاطريًا في سنة ٣٥-١٩٣٥ تقابلها حادثة واحدة في كل ٤٤٣،٨٦ كيلومتراً قاطريًا في سنة ١٩٢٨. وكانت حوادث احتراق المحاور واحدة في كل ٨٧٨،٩٧٦ كيلومتراً لسير العربات في سنة ١٩٣٥ - ٢٦ يقابلها في سنة ١٩٣٢ - ٣٣ عادث واحد لكل ٢٠٠٩ كيلومترات

ه نقليات البضائع

لم تتمكن سكك حديد العراق في خلال المدة من سنة ١٩٢٥ الى سنة ١٩٦٥ الى سنة ١٩٣٥ - ٢٦ الى سنة ١٩٣٥ - ٣٦ كما يتضح ذلك في الجدول الخامس ، من زيادة نقلياتها للبضائع المنقولة بالاجرة زيادة تذكر ، واهم سبب لذلك كان الهبوط الكبير في تجارة العراق مع ايران ، وهي تؤلف قسماً كبيراً من تجارة العراق ، ومن اسباب ذلك ايضاً الكساد العالمي ومزاحمة النقليات النهرية والنقليات بالسارات لسكك الحديد

r. و Iraq Railways, Administration Report, 1926-27 (٦٠)

⁽٦١) Hammond السابق ذكره ص ٢٦

الجدول الخامس

حركة نقل البضائع المنقولة بالاجرة في سكك حديد العراق في سنوات ١٩٢٥–٢٦ إلى ١٩٢٥–٢٦٦

アーリット	בשר שרם	174,744,747	7.49	14,4	my 1,740
mo-19mg	סאדלרהד	441,5m-,14.	277	7,41	44-64
44 1 - 144	1612603	A-1,554,7A1	757	14,4	יומלאויי
4461-44	74.7.47	100,777,001	777	AV,A	דר בירר.
1461-44	447/444	١٥٢٥٨٨٢٣٦	414	AY, A	רוייותו
1-19m.	117,	174 - 74 O . L	dadad.		211/211
m1979	012013	3167117711	7.4		1 . m2 4 m3
V461-64	+0·717.	175 mr 10 0 V .	79.		ורדישו
44-10	MAO'bL7	A1 - 21 AL 24 L1	01.0		441,100
44-144	LA0,404	141°041°041	7.9		711, 107
44-14F	~10, r.t.	444,400,441	777		LOY OFY
	(بالطن)	للبضائع	(بالكيلوشر)	(بالطن)	(بالدينار)
<u>[</u>	المحمولة	الطنية	النهلة	ذات الاربع عجلات	تقليات البضاعة
	وزن البضاح	الحيلومارات	معدل مسافه	معدل ورن السحية بالعربات	الواردات من

(٦٢) أن ارقام سنتي ١٩٢٥ - ٢٦ و١٩٢٦ - ٢٧ ماخوذة من Special Report on the Progress of Iraq السابق ذكروص ٦٦١ ومن ۱۹۹۲-27 الحصائية السنوية المحائية السنوية المحائية السنوية المحائية السنوية المحائية السنوية السنوية السنوية السنوية المحائية المحائية السنوية المحائية المحائي المنتهة في ١١١ اذار سنة ١٩١٦ (القسم العربي) ص ص ٧ و٠٠

ومن العوامل الرئيسية التي ساعدت سكك الحديد على الاحتفاظ بحركة النقايات التي قدر عليها الايراد او ذيادتها كان ما ياتي : (١) تخفيض اجور الشحن تخفيضاً كبيراً كما هو مبين في الجدول السابع ؟ (٢) نظام نقل الواردات بوجب اجازات تحويل من البصرة الى بغداد التي تعتبر مينا، دخول ؟ (٣) قيام سكة الحديد مقام وكلا، عوميين للتجار في التخليص على البضائع في البصرة ودفع رسوم المينا، والرسوم الكمركية الخ ؟ (١) بناه مستودع الترانسيت في بغداد الثمالية الذي يسمح للمستوردين ان يودعوا فيه بضائعهم اذا كانت واردة بسكة الحديد وحفظها مدة من الزمن دون دفع الرسم الكمركي عنها كم بغداد ؟ (١) اعطا، بوالس شحن موحدة للنقل بالبحر وسكك الحديد من الموانيء الاجنبية الى بغداد ؟ (١) عقد اتفاقات خصوصية للنقليات مع شركتي نفط العراق ونفط الرافدين ؟ (٧) اتباع خطة منح تسهيلات وافية لشجن الصادرات راساً ببوالس شحن موحدة بالسيارات وسكك الحديد لتصدير السجاد وجاود الغنم والبقر والقطن والصوف الخ ؟ بالسيارات وسكك الحديد لتصدير السجاد وجاود الغنم والبقر والقطن والصوف الخ ؟

هذا وان نظام نقل الواردات بموجب اجازات تحويل من البصرة الى بغداد ، وبناء مستودع الترانسيت في بغداد الثمالية ، والتعهد بالقيام باعمال وكلاء تجار عموميين في التخليص على البضائع وخدمات اخرى ، واعطاء بوالس شحن موحدة من الموانىء الاجنبية الى بغداد ، كل هذه تسهيلات ادتها سكة الحديد الى التجار كوسائل ضرورية تجاه المزاجة التي لقيتها من حركة النقل النهرية لحمل الواردات من البصرة الى بغداد ، الا انه على رغم كل هذه التدابير كانت النسبة بين قسم البضائع المحمولة بسكك الحديد من البصرة الى بغداد ، سواء كان ذلك بموجب اجازات تحويل او بموجب بوالس شحن موحدة ، وبين مجموع الواردات التجارية التي نقلت بموجب اجازات تحويل وبوالس شحن موحدة بواسطة سكة الحديد والبواخر النهرية في الجهة عينها بلغت ادنى حدها ، خلال السنوات ١٩٣٥ - ٢٦ الى الحديد والبواخر النهرية في الجهة عينها بلغت ادنى حدها ، خلال السنوات ١٩٣٥ - ٢٦ الى

واما المقاولات المعقودة مع شركات النفط فقد ادت الى رواج حركة النقل بسكك الحديد رواجاً عاد عليها بفائدة كبيرة . (١٤٠ فني سنوات ١٩٢٦–٢٧ الى ١٩٣٥–٣٦ بلغ وزن ما نقلته سكك حديد العراق من المشحونات لشركات النفط نحو ٢٩ في المئة من

⁽٦٣) انظر ادارة الكارك والمكوس، "التقرير الاداري " لكل من السنوات المشار اليها

⁽٦٤) Hammond السابق ذكره ص ص ١٩٣٠

مجموع وزن ما نقلته سكك الحديد من المشحونات المنقولة بالاجرة في خلال تلك السنوات (١٥) وقد عقدت السكك الحديدية اتفاقيات خصوصية مع متعهدين للقيام ببعض الحدمات الاضافية للجمهور • (٢٦) وفي راي الخبير المستر ف • د • هموند ان هذه الاتفاقيات تعود بفائدة كبيرة لمصلحة سكك الحديد والجمهور معاً • (٢٦) الا انه في اواخر سنة ١٩٣٥ ١٩٣٠ المالية اعلن المتعهد عدم رغبته في تجديد عقود الاتفاق المختلفة التي كانت بينه وبين ادارة السكك الحديدية ، ولم نستطع الوقوف على معلومات عن التدابير الجديدة التي ينوى الخاذها بعد ذلك

و نقليات الركاب

ان نقليات الركاب قد زادت زيادة كبيرة خلال السنوات ١٩٢٥ - ٢٦ الى ١٩٣٥ - ٣٦ . وتعود هذه الزيادة الى الزيادة الهائلة المطردة في نقليات ركاب الدرجة الثالثة ، التي ابتدأت في سنة ١٩٣١ - ٣٢ ، على اثر تنفيذ خطة جديدة وهي تخفيض اجور الركاب بحيث يصبح السفر من مكان الى مكان في متناول افقر طبقات الشعب . (١٦٠) ومن جملة الاسباب

(٦٥) انظر الذيل السابع ، ب

(٣٦) في تقرير السكك الحديدية عن سنة ١٩٣٤ – ٣٥ ص ص ٢٢ – ٢٤ أُدرج بيان هذه المدمات وهي:

- (١) غشيل السكك الحديدية في تدبير زبائن لها او عقد اتفاقات معهم
 - (۲) اصدار بوالس ضان (سکورتاه)
- (٣) القيام باعال النقل بالعربات بين محطات سكك الحديد ومحلات تسلُّم وتسليم البضائع في بغداد والبصرة وغيرها
 - (١) القيام باعال النقل بالعربات بين مدينة خانقين وقصر شيرين
 - (٥) القيام باعال نقل الزيوت التي تمر بالترنسيت من مدينة خانقين الى قصر شيرين
 - (٦) القيام باعال نقل الزبوت التي تمز بالترنسيت من كركوك الى بعض المدن في ايران
 - (٧) القيام بتحميل البضائع في العربات و تفريغها منها في محطتي كركوك وبيجي
 - (٨) القيام بتحميل البضائع في العربات وتقريفها منها في محطة خانقين
 - (٩) اعطاء تذاكر موحدة للركاب والامتعة من الموصل واليها بسكة الهديد والسيارات
 - (٠٠) اعطاء تذاكر موحدة بسكة الحديد والسيارات الى الموصل واربيل والسلمانية
 - (١١) اعطاء تذاكر سفر موحدة بسكة الحديد والسيارات الى منطقة الشامية
 - (١٢) اعطاء تذاكر سفر موحدة من بعض المدن في ايران
 - (٦٢) F. D. Hammond السابق ذكره ص ص ص ٢١-١٠

ا من Iraq Railways, Administration Report, 1934-85 (٦٨)

الاخرى التي ساعدت السكك الحديدية على زيادة نقلياتها للركاب او الاحتفاط بها على رغم مزاحمة وسائل النقليات الاخرى ، كانت الامور الآتية : زيادة سرعة القطارات ، (١٦) اعظا، تذاكر سفر موحدة بين بغداد والموصل بسكة الحديد والسيارة باسعار خصوصية في غاية الموافقة ؛ (١٠) اصدار تذاكر باجور مخفضة للمواسم والاعياد والحجاج ؛ (١١) زيادة الاقبال على خط قطار سمبلون – الشرق السريع ؛ (١٦) وقوف قطارات الركاب في بعض النقط بين المحطات ؛ (١٦) تعيين وكالات خصوصية لبيع تذاكر السفر للحجاج والسياح ؛ (١٤) اجراء اصلاحات اخرى في تسهيل وسائل السفر ، وفي الجدول السادس بيان حركة نقليات الركاب في السكك الحديدية العراقية في خلال المدة من سنة ١٩٢٥ - ٢٦

⁽٧٢) للاطلاع على الحدمات التي يو ْدِيجا قطار سمبلون – الشرق السريع انظر بحث '' الطرق ؟ في ما سبق من هذا الفصل • وقد كانت النقليات التي تعزى مباشرة الى هذا الحظ كما يلي (كما وردت. في تقارير السكك الحديدية العراقية للسنوات ١٩٣٠–٣٦ الى ١٩٣٥–٣٦)

	الايراد		عدد المسافرين	السنة
المجموع	من قسم السفر بالسيارات	من قسم السفر بالقطار		
(بالدينار)	(بالدينار)	(بالدينار)	977	m1-19m.
mende.	1,797	7775	ATT	
0,4.2	* \$5.00 **	977	04.	mm-1 dmk
7,099	2,40%	1,790	16.40	MF-1 dhm
Y,11A	2,709	7,209	1,070	mo-19m2
4/212	عراد ۸	۲٬۹۵۹ س ۲۰ س ۱۹۲۰	اصدر نفسه لسنة	

⁽٧٤) جاءَ في تقرير ادارة السكك الحديدية العراقية لسنة ١٩٣٥–٣٦ ص ١٨ (الطبعة العربية). تعداد الوكالات الآتية :

⁽⁷⁹⁾ المصدر نفسه لسنة ١٩٢٦-٢٧ ص ٢٢

⁽٧٠) المصدر نفسه ص ٢٠٠

⁽٧١) المصدر نفسه لسنة ١٩٢٩–٣٠ ص ٢٠ ولسنة ١٩٣١–٣٣ ص ٩

⁽۱) شركة توماس كوك وولده (۲) شركة اميركان – اكسبريس (۳) شركة كريندلاي (۵) شركة حينا

⁽٥) شركة لويد لفلسطين ومصر المحدودة (٦) شركة (أناتا) في استامبول ومن قبل جميع وكالات الزوار الموجودة الآن في المراكز المهمة من الهند وايران

الجدول السادس

نقليات المسافرين بالسكك الحديدية العراقية في خلال المدة من سنة ١٩٢٥-٢٦ إلى ١٩٢٥-١٩٧١ (٧٥)

	13.13.		-		AND Delivery Administration of the control of the c	i i i	Admini	Dail mar		
11-1910	V 5 . V .	100.Y	(איו) די בידיר סץ	L.L.240.74	ודרליוון ובבלטטט ויסייט ו יסייט ייביר בייליס בלעלי בי בישה בייליט בייליט בייליט בייל	1.7	10,00m	10,00	125/241	154,111
4-19 1-0-1	1 7051	15'FX	12074 17741 15674 16051	111/211/2	111/211/2 342/426/6.4	49,64	0 busy	146621	וצב רסו ודו לסא	122,701
ילארי בדרן יסלארה מינושה שה-ישלות	42174	ווסער	1247.721	120,027	120,000, 120,000	34,45	4447	10/20	6402-11 LA02241	140,441
1220 mule 1 - 12 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 45 444	71771	1/220/myr	1/278/227	וצריפקריצר ונצקדנצצע	۸۱٬۱۲	1 what b	10,44.	100,001	100,000
אפרנבוד ידניבו דנאו. דד-ופריו	יו דראוי	4.741.	447/21F	717 Por	7777 000 178, TX	1-4,54	010,11	14,250	46494	115,900
Yor 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1 → 1	1779 Y	1224	YOMMY	٧٧٠,٠٧٧	14.241 ALY 244.24	110111	1	1	1	1
6461-0- LON'O A.A. 71 7 7 1 1 4 4	Lowor A	12, Ve	YA12HAF	YE1 FENY	27,291,007 YE1,EMY	110,44	1	ı	1	1
V461-64	4447 0	19097	אאקר פאיקו מפשקאר	1.0001	1.0'011 AAA'OAL'YY	144,44	1	1	1	1
44-194Y	1	1	1	044 AF.	· TA MAO band A.L. YO	111,74	1	1	1	1
1461-AA	ודיברם חיבוד	והציני	1	111.72.0	ווילראשמשלטוו	אא'ושו	1	-1	1	-
0461-LA	1	1	1	070,970	٥٧٥،٥٢٥ (١٥٠،١٢٩٧)	344,75	1	.1	1	1
	اولی	مان ان	* 4211	المجموع	السقو	السفرة	اولی	المانية المانية	الله الله	
1	درجه	در ده	درجه	4	كيلو بترات	طول	درجه	درجه	درجه	P 44-2-1
		6	عدد المسافرين		ب نووع	متوسط		الايراد	الايراد (بالدينار)	

-- ا من المصدر ناسه المعلق Iraq Railways, Administration Report من المصدر ناسه السنة المعرد ناسه السنة المعرد الم وص ۲۱ ، وارقام سنة ۲۸-۱۹۲۷ من Special Report on the Progress of Irag السابق ذكره ص ۱۹۳۹ ، وارقام سنة ۱۹۲۸ وسنة ۱۹۲۹ (٧٩) يعزى نقص عدد ركاب الدرجة الثالثة في هذه السنة الى توقف سير القطارات بين بفداد الفريية والمعقل في خلال شهر أيار سنة ١٩٣٥ Iraq Kallways, Administration Report in oral to 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 (10) ص ٥، وارقام سنوات ١٩٣١-١٩٣١ إلى سنة ١٩٩٥-٣٦ من المصدر نفسه لسنة ١٩٥٥-٣٦ (الطبعة العربية) ص ص ١٦ و١٧

ذ اجود نقل البضائع والركاب

ان السياسة التي جرت عليها سكك الحديد العراقية في تعيين اجور نقل البضائع والركاب قد أمليت عليها الى حدٍّ بعيد بسبب المزاحمة التي لقيتها من النقليات النهرية والبرية (بالسيارات) • فلكل خط من الخطوط الرئيسية بالسكك الحديدية تعريفته الخاصة الاصناف البضائع الكيلومترات الطنية . وبا ان معظم النقليات تكون لبضائع تحمل راساً بين المحطات النهائية كما هي الحال بين بغداد والبصرة او بين بغداد وخانقين فقد وجد من الضروري لمجابهة المزاحمة في هذه النقليات ان تفرض اجور خصوصية بين هذه النقط . وهذه الاجور في اغلب الاحوال لا تتفق الا قليلًا مع الاجور العادية التي على قاعدة الكيلومترات الطنية . فنتج عن ذلك أن اسعار النقل التي على قاعدة الكيلومترات الطنية لا يعمل بها عادة الا للنقليات بين المحطات المتوسطة (الواقعة بين المحطات النهائية) • واجور النقل الكيلومترية العامة على خطي بغداد - خانقين - كركوك وبغداد - بيجي اعلى قليلًا من اجور النقل بالسكة الحديدية على خط بفداد - البصرة . ويعزى هذا الى كون النقل على خط بغداد - البصرة مضطراً إلى مزاحمة النقليات النهرية التي تستطيع ان تقبل اجوراً اقل مما تستطيعه السيارات

وقد عقدت شركات النفط مقاولات خاصة مع ادارة سيكك الحديد تم الاتفاق :وجبها على أن تنقل هذه الشركات كل مستورداتها الواردة بجراً ، الا ما كانت الحاجة ماسة لسرعة الحصول عليه ، عن طريق البصرة وعلى ان تنقل كل بضاعتها ضمن الاراضي العراقية بواسطة سكك الحديد والسيارات . ولقاء ذلك منحتها ادارة سكك الحديد اجوراً خاصة . وقد عقد اتفاق مثل هذه مع القوات الجوية البريطانية لنقل مهماتها . وتفرض اجور خاصة ايضاً على المشحونات التي برسم التصدير الى الخارج

وتجد في الجدول السابع معدل كافة أجور الشحن وأجور الركاب التي كانت تتقاضاها السكك الحديدية في السنوات ١٩٢٥-٢٦ الى ١٩٣٥-٣٦. ويعزى الهبوط الكبير في متوسط اجور نقل الركاب بالاكثر الى التخفيض العظيم الذي جرى في اجور السفر بالدرجة الثالثة

الجدول السابع

متوسط الاجور المستوفاة عن الكياومترات الطنية من البضائع وعن كياومترات. المسافرين في السنوات ١٩٢٥–٢٦ الى ١٩٣٥–٣٦ (١٧)

متوسط الاجرة المستوفاه	متوسط الاجرة المستوفاة عن	
عن كيلومتر المسافر	الكيلومتر الطني من البضائع	السنة
(بالفاسي)	(بالفلس)	
4644	4'40	77-1970
r	r'AY	TY-1977
۲٬۸۰	۳٬۱۰	74-1974
1°Am	(r.a	19-1914
1'11	r'vo	m1979
1'7"	7670	m1-14m.
164	7'1"	mr-19m1
، ام۲	7'77	mm-19mm
·45	r'ry	m2-19mm
• '99	147	mo-19m2
٠(٧).	1'41	m4-19m0

ح النتائج المالية للاعمال

في خلال الثلاث عشرة سنة المالية الماضية ، اي من سنة ١٩٣٣ الى سنة ١٩٣٥ - ١٩٣٥ الى سنة ١٩٣٥ - ٣٠٠ بلغ مجموع زيادة الدخل على الصرف ٢٠٠١/٥٠٥ دنانير ، منها مبلغ ٨٤٨٨٤ ديناراً (٧٠) نتجت من فضلات ايراد التشغيل عن مصروفاته بعد تخصيص شيء للتجديدات

الی ۱۹۲۲ الح ۱۹۲۱ الح Iraq Railways, Administration Report (۲۲)

⁽٧٨) سكك حديد الحكومة العراقية ، ¹⁰ التقرير الاداري " للسنة المنتهة في ٣١ اذار سنة ١٩٣٦ ص ٩ . بلغت زيادة الدخل الناتج من اعمال السكك الحديدية على المصروف بعد تخصيص ما يلزم للتجديدات والتبديلات والتحسينات ١٩٣٣ دينارًا – هذا حسب ما ورد في الجدول الثامن ولم نتمكن من الاهتداء الى سبب الفرق في هذه الارقام

والتبديلات والتحسينات، ومبلغ ٢٩,٨٥٦ ديناراً من مصادر لا اتصال مباشر لها بالتشغيل نحو ايجار اراض وابنية وفائدة على الاموال المودعة الخ • (٢٩) ومن مبلغ اله ١٨٦,٧٠٥ دنانير دنانير السابق ذكره أنفق مبلغ ٣٢٩,٥٨٨ ديناراً على اعمال رئيسية ومبلغ ١٨٦,١٠٣ دنانير على عمليات متفرقة لا علاقة لها بالتشغيل • فلذلك يكون الوفر الصافي للسنوات الثلاث عشرة ٣٢٠,٣٤ ديناراً (٨٠)

وقد كان معدل نسبة مصروفات التشغيل الاعتيادية ، باستثناء الاندثار ، الى الايرادات. في خلال هذه السنوات الثلاث عشرة ٣٠٠ في المئة. وتجد في الجدول الثامن النتائج المالية. السنوية للتشغيل في خلال سنوات ١٩٢٣ على ١٩٣٥ –٣٦

ان نحو ٣٠ في المئة من ايرادات التشغيل ناتجة من نقليات الركاب (المسافرين) ونحو ١٨ بالمئة من نقليات البخائع . وتجد في الجدول التاسع درجة الاهمية النسبية لمصادر الاحتلفة في خلال السنوات ١٩٣١–٣٦ الى ١٩٣٥–٣٦

⁽٧٩) تقرير سكك الحديد العراقية ، ²⁰ التقرير الاداري " لسنة ١٩٣٥ –٣٦ (الطبعة العربية) ص

⁽٠٨) الممدر نفسه

الجدول الثامن

النتائج المالية لتشغيل سكك الحديد في العراق للهدة من سنة ١٩٢٢-١٩٢١ الى سنة ١٩٢٥ -١٩٢٠

(٨١) أن ارقام سنة ١٩٢٣ – ٢٤ الى سنة ١٩٧٨ ماخوذة من Special Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ١٦٦ وارقام السنوات الباقية من Iraq Railways, Administration Report لكل من سنوات ١٩٩٩ و-١٩٣٠ ل

الجدول التاسع

الاهمية النسبية لمصادر الايراد المعتلفة العائدة من تشغيل السكك الحديدية العراقية في المدة ون ١٩٤١-١٩٢١ إلى سنة ١٩٢٥-١٩٢١ ن

المجموع الكلي	1 121 1607	100 . Lb7	074. TY	1.1.4A0	٨٨٨٨٠٥	2
تفرقات ١٠٩٦١ ٢٦٠٥ ١٠٢٦٠ ١٠٩١١	11,911	17777	6.1.7	1,011	٠١.٠٠ ا	1,44
المجموع	161714	₩2×2×·	יויערייי	47.07	4445 July 1	14'ma
ب و سائر البضائع	401,402	305,4.4 640,201	balb AR1	144,270	140,44.	A-,-A
أ . مستوردات عامة	112028	140,441	112/211	414,414	144,051	70077
نقل البضائع						
(lines	144.40	127,909	159,114	ושרושים	140,194	44,44
ج متنوعات	46.44	7,014	٩٠٨٠	10/YOL	17,991	11,44
ب الردم	1/97	YAY	77.17	04474	41074	13,00
ا ، المساءرين	٧٠٠٠٧	JAFOJA	144.244	100,1110	362701	44,44
نقل المسافرين وغيرهم						
	1		133			(ग्री ।
المتحصل من :	1461-44	4461-44	דין-ואדי דיין אדי דיין אדי דיין אדי דיין אדי	4-19 ME	my-1900	سنوات
						متوسط حس

الم من سنوات المهرام Iraq Railways, Administration Report (۱۹۳۱) الكل من سنوات المهرام المهرا

٥ النقل المائي

أ ميناء البصرة

ليس للعراق من الشواطى؛ البحرية سوى قطعة قصيرة تتد على راس الخاييج الفارسي موهذه يصعب الوصول اليها بسبب ما يكتنفها من الصحاري الرملية والمستنقعات وطغيان مياه الانهر · فليس على الشاطي، موان طبيعية الا انه يكن الوصول الى البصرة بواسطة شط العرب وهو افضل طريق مائية أليها · فلذلك كانت البصرة مينا، العراق الحقيقي الوحيد · وتقع مدينة البصرة في داخل البلاد على بعد ٢٢ ميلًا عن الفاو الواقعة على الخليج الفارسي (١٢)

ا — انشاء الميناء وادارته ، لم يكن في البصرة قبل الحرب الكبرى معدات اتسهيل اعمال الميناء ما عدا ثلاثة مخازن او مظلات للتفتيش الكمركي ، فكان شحن السفن وتفريغها يجري كله في وسط النهر بواسطة المواعين (او السفن الصغيرة او الصنادل) و كانت طرق الشحن والتفريغ بوجه الاجمال اولية للغاية ، (١٨) واكن حين نشبت الحرب العالمية اصبحت البصرة القاعدة البريطانية للاعمال الحربية ضد الاتراك ، واقتضت الحال اتخاذ تدابير تضمن سرعة النقليات فجلبت الاجهزة من طراز حديث للميناء وبنيت الارصفة وجففت الاراضي المغمورة بالمياه ومدت الخطوط الحديدية ، (١٥) واختيرت قرية المعقل الواقعة على مسافة اربعة اميال فوق البصرة (على شط العرب) كموقع للارصفة الرئيسية الان عمق المياه وعاذاة شاطيء النهر تقلل من كافة بناء الارصفة هناك

وفي ايار سنة ١٩١٩ ، بعد مفاوضات بين السلطتين العسكرية والمدنية ، نقلت ادارة

L. J. Hall, The Inland Water Transport in Mesopotamia (London, 1921), (Ar)

Y10
Appendix A 1

⁽السابق ذكره ص ١٦٩ Special Report on the Progress of Iraq

⁽٨٥) المصدر نفسه

عَلَمْنَا، الى السلطة المدنية واصبح المينا، منذ ذلك الحين يدار على الاصول التجارية، وقد اصبح الانتقال نافذ المفعول في اول نيسان سنة ١٩٢٠، وعندئذ أعيد تنظيم المشروع بكامله بقصد تركيز، كوحدة مستقلة استقلالاً ماليًا (٨٦)

وحين انشاء الحكومة العراقية الموقتة في تشرين الثاني سنة ١٩٢٠ وضعت ادارة الميناء تحت اشراف وزارة التجارة، وحين أ لغيت وزارة التجارة في تموز سنة ١٩٢٢ انتقلت ادارة الميناء الى وزارة المالية ، ولا تزال تابعة لهذه الوزارة حتى الان ، وقد نصت المادة العاشرة من الاتفاق المالي المعقود بوجب معاهدة سنة ١٩٢٢ على ان ينقل ميناء البصرة الى لد شركة إئتان (Trust) للميناء ، وان تبحث شروط الانتقال على حدة ويجب ان يشمل ما يلي : (١٧) (١) ان تفصل ايرادات الميناء ومصروفاته عن الحسابات العراقية العامة وتؤسس شركة الميناء ، بوجب رخصة من الحكومة العراقية وبشرط موافقة حكومة صاحب الجلالة البريطانية ، لاجل ادارة شؤون الميناء ؛ (٢) تعتبر قيمة الميناء (حسب تشمينه) كدين على شركة الميناء لحكومة جلالته

ولم تبرز بعد شركة الميناء الى حيز الوجود لان تنفيذ هذا الشرط لم تلح بعد بطلبه اية حكومة من الحكومتين المتعاقدتين الا ان الايرادات والمصروفات قد فصلت عن حسابات الحكومة العراقية العامة ، وقد عولجت في اتفاق مستقل شروط وفاء الدين الى الحكومة البريطانية ، وقد دفعت اقساط هذا الدين السنوية بانتظام في مدة الثلاث عشرة سنة الملابطانية (من ١٩٢٣ - ٢٤ الى ١٩٣٥ - ٣٠) فخفض الدين الاصلي وقدره ٢٤٠ ، ١٤٨٠ ، ١٤٠ ديناراً الى ٢٢٠ ديناراً ، (١١) ودفعت ادارة المينا، ايضاً الى الحكومة البريطانية في خلال المدة عينها مبلغ ٢١٠ ١٨١ ، ٢٨٠ ديناراً فائدة للدين (١٨)

وقد كانت خطة التوسع والترقية المتبعة في عهد الادارة المدنية ترمي الى توسيع اعمال الميناء بحيث تصبح قادرة على معالجة وتيسير كل تجارة البلاد باقصى ما يمكن من الصيانة والاقتصاد . ونتج عن ذلك تخفيض رسوم المينا، والاجور تخفيضاً مطرداً تتراوح نسبته بين

⁽٢٨) المصدر نفسه

⁽٨٧) المصدر نفسه ص ١٧٠

⁽٨٨) (التقرير الاداري عن ميناء البصرة " للسنة ١٩٣٥ - ٣٦ ص ٣٣

⁽٨٩) المصدر نفسه

و م و ٩٠ في المئة منذ سنة ١٩٢٠ · (٦٠) وقد خفضت ايضاً اجور الشحن والضاف (السكورتاء) تخفيضاً مماثلًا لذلك (٦١)

وقد كانت حالة ادارة الميناء من الوجهة المالية متينة كل هذه المدة . فني السنوات من ١٩٢٥-١٦ الى ١٩٣٥-٣٦ بلغ مجموع ايراداتها ١٩٥٩، ديناراً ومجموع المصروفات ١٠٠٨، ٣٣٢٦، ديناراً ومجموع المصروفات دمه ٢٣٣١، ديناراً ومن هذه الفضلة دفعت المديرية مبلغ ١٩٥،٥١٥ ديناراً الى الحكومة البريطانية كفوائد واقساط استهلاك للدين و ٢١٥،٤٦١ ديناراً لاعمال ثانوية . فبقيت فضلة صافية قدرها ٢١٨،١١٨ ديناراً ، وقد مُولت من هذه الفضلة الصافية اعمال رئيسية بلغ مجموع قيمتها ٣٥٠،١١٤ ديناراً ، والرصيد الماقي قد خصص اكثره لاعمال جديدة ينتظر القيام بها تنفيذاً لبرنامج والرصيد الماقي قد خصصت من الايرادات سنويًا المبالغ اللازمة لتعويض قيمة الاندثار في الاعمال الرئيسية ، وبهذه الواسطة لم يمس المال الاحتياطي . (١٦٠) وفي اول نيسان سنة للاحتياطي العام و١١٠،١٥٠ ديناراً منها ٢٠٠،٢٥٠ دينار للاحتياطي العام و١١٠،١٥٠ ديناراً لاحتياطي فضلة الايراد (انظر الجدول العاشر)

The Iraq Directory, 1936 (٩٠) (الطبعة الانكليزية) ص د٢٧

⁽٩١) المصدر نفسه ص ٢٦٨

⁽۹۲) المصدر نفسه ص ۲۹۷

⁽۹۳) المصدر نفسه

الجدول العاشر

الوضع المالي لمديرية ميناء المصرة من سنة ١٩٢٠ - ١١١ الى سنة ١٩٢٥ - ١٩٣٠ (١٤)

So in	الاستاطي العام ١٠٠٠ ١٩٣٨	71	احتياطي	احتياطي فضلة الايراد ١٥١١،١٥٥		-		
Ti-N-II	210/017	וינגטהרגוט ביבוקייי	61276231	010/12.	124	4107414	4.7.7 OM	277,17
	,	110,011	7.0 V J.A.	45 400	111/01	Y-12,44	75798	7,000
	40 4 4 4 0 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		· 12/24	401,04		٢٠/١٨٥	7,8-4	0.4.0
	44V V24	100	107700	٧٥٠٠١ ٢٩٠	٧٩٣٨	41626 .	1.1,14	46900
14 - 1 of	٠٠٠ ٢٠٠	111 611	٧٠/٠٨٠	L1,11.		74444	YE'LIY	40174
4461-444	44 m 907	מויי מויי	701,00	וראיאייו	4,702	14,0mg	ه رحسه	11.34
ママー・クマー	LANGYAR		11/12/	אראיר די	٠,٢٥٠٠	12/272	Andre A	7,074
アノーノクア・	409 Y 17	מר מיים	14.244	211764	٠٢٪٢٥	22,707	YOYT	Y > 12
T979	011.44	10 more	מה'גרא	110,03	Yea?	٥٨٨٥	445-10	1,022
49-19YA	40. 15Y		41.744	21/274	42174	בדיודה	4.440	1
74-1974	444 bh		12/21	VL 42	0740	ורידון	19,000	1
1791-17	475.544		27776	בדירייי	.42,71	4	1	1
44-19F0	40. YOU	14.014	× 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	24, 11	11,011	44/200	1	1
70-1972	407,74·	10 To To To	אין אין	22, 11.	AY'VE	12,21	ı	1
74-1917	LAYIOA	משי דרי	111, 7111		41/AF4	41/45	-1	1
TW-1977	164,644	317.74	11 044	1		102/201	1	ŀ
xx-1971	0170LA	147/241	707,70	1	** ***			
41-191.	סיבת דד	£14.4.	100,000	1	107,744	19.40	1	1
	ر باندیار)	(بالدينار)	(بالدينار)	(بالدينار)	(بالديار)	(بالدينار)	(بالدينار)	(بالدينار)
	וציעונ	المروف	Chi	الدين الرئيسي	الدين الرئيسي الاعال الثانوية	الصافية	الاعال الرئيسية	الجديدة
ă.			•		6 100		City	Och many

To Air

٢ — طريق شط العرب المائية ، ان حدود مينا البصرة ، كما عينها البيان (البيان البريطاني التاسيسي) وشملها نطاق الادارة ، تمتد من الحليج الفارسي عند مصب شط العرب الى نقطة في شمالي نهر عمر على بعد ٢١ ميلًا من البصرة شمالاً و ٢٨ ميلًا من الفاو . (٥٠) وحيث تتصل الحدود الفارسية بالنهر يعتبر ادنى منسوب للهياه انه تخم الحدود ما عدا نقطة عند المحمرة حيث يمتد خط الحدود الى منتصف النهر . (٩٦) وتقع جميع السفن التي في عبادان تحت احكام الميناء (٧١)

وتستطيع البواخر البحرية الملاحة في شط العرب الى نهر عمر · ومن اهم الصعوبات التي تلاقيها البواخر الكبيرة بين الخليج الفارسي والبصرة اثنان هما سد الفاو الذي يمتد من الفاو بجراً مسافة ١٦ ميلًا وسد المحمرة وهو سد دوري يتجدد تكوّنه كل سنة بفعل دفعات الفيضان الآتية من نهر الكارون حاملة معها الطمي قبل ان يبلغ فيضان شط العرب حدًّا كافيًا من الشدة يمكنه من ابقاء الطمي متحركًا دون ان يرسب

وكان سد الفاو قبل سنة ١٩٢٥ يعوق عن الملاحة في وقت الجزر السفن التي يزيد عومها عن ٩ اقدام ، وعند ارتفاع المد السفن التي يزيد عومها عن ١٩ قدماً . (١٨) وبدئ في اعمال الحفر في شهر كانون الاول سنة ١٩٢٤ . وقد قامت الحكومة العراقية بالعمل مستمدة المال اللازم من قرض عقدته مع شركة النفط الانكليزية الفارسية لرغبة هذه في ان تتمكن بواخرها الشاحنة للنفط من القيام من عبادان راساً بعد ان يتم شحنها . وكان المفهوم ان يسدد هذا القرض من رسم خاص يفرض على جميع السفن لاجل نفقات الحفر . وقد نص الاتفاق الاصلي المعقود بين الحكومة والشركة على حفر وصيانة قناة عقها ١٩ قدماً عند اوطأ جزر (و٢٨ قدماً عند ارتفاع المد) وعرضها ٢٠٠٠ قدم . (٢٩) وفي سنة ١٩٢٧ تقرر زيادة عمق القناة من ١٨ قدماً الحدر) وزيادة من ١٨ قدماً الحدر) وزيادة عن السد الداخلي (سد المحمرة) وزيادة عن ١٨ قدماً الحدرة)

⁽٩٥) (^{رو} تقرير وجين عن اعال وادارة ميناء البصرة سنة ١٩١٩–١٩٢٥) (بغداد سنة ١٩٢٥)

⁽٩٦) المصدر نفسه

⁽۹۷) المصدر نفسه

⁽٩٨) " التقرير السنوي عن ادارة ميناء البصرة " للسنة ١٩٣٢ - ٣٣ ص ٢٩

Special Report on the Progress of Iraq. (٩٩)

⁽١٠٠) (التقرير السنوي عن ادارة ميناء البصرة " للسنة ١٩٣٢ -٣٣ ص ٢٩

عقه من ٢٠ قدماً الى ٢٢ قدماً وقت الجزر لكي تتمكن السفن من اجتياز هذا السد في اوائل ارتفاع المد بجيث تتمكن من الاستفادة استفادة تامة من ارتفاع الماء في القناة . (١٠١) وفي سنة ١٩٣٢ اتفقت الحكومة العراقية وشركة النفط الانكليزية الفارسية معاً على زيادة اتساع القناة الى ٤٠٠ قدم وزيادة عمقها الصافي الى ما لا يقل عن ٢٣ قدماً وقت الجزر في اقل الاماكن عمقاً . (١٠٢) وقد كان هذا الحد الادنى من العمق (اي ٣٣ قدماً > متسراً في سنة ١٩٣٥ - ٣٠ (١٠١)

وكانت نتيجة هذا الحفر المستمر ان ميناء البصرة تحول من ميناء لا يدخله الا السفن التي لا يزيد عمق عومها عن ٢٠ قدماً الى ميناء يصلح لان تدخله وتخرج منه بكل راحة السفن الكبيرة التي يبلغ عومها ٣٢ قدماً . فاصبحت الآن البواخر البحرية التي من الحجم الاعتيادي تستطيع ان تفرغ شحنها بكامله او تعبئته رأساً في الميناء وعن الارصفة بعد ان كانت بحالتها السابقة تضطر الى تفريغ ثلثي شحنها وتحميله بواسطة مواعين (او صنادل) على مسافة تتراوح بين خمسين ميلًا ومئة ميل في عرض البحر . (١٠٤) وقد كانت هذه النقليات الاضافية سبباً لارتفاع اجور الشحن والفهان (السكورتاه) ونحوها من الاكلاف التي كانت سائدة في الماضي

ويقدر التوفير السنوي في نفقات شحن جميع اصناف المشحونات الداخلة الى الميناء والخارجة منها بسبب اعمال الحفر المشار اليها بما لا يقل عن مليونين ونصف مليون ليرة استرلينية مع ان رسوم الحفر السنوية التي تُجبيت لتمويل اعمال الحفر لم تزد الاقليلًا عن مئتى الف ليرة استرلينية (١٠٠)

هذا وان السد الخارجي وباقي النقط الاخرى التي تعترض سبيل الملاحة محددة بعلامات واشارآت واضحة و٠٠ من الاطواف الغازية والمنائر الحديثة ومجهزة بخمسة سيافورات ذات مقاييس اوتوماتيكية مُنارَة تبين عمق المياه وذلك لارشاد ادلًاء السفن. (١٠٦) وتستطيع

⁽۱۰۱) المصدر نفسه و Special Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۱۷۷

⁽١٠٢) (التقرير السنوي عن ادارة ميناء البصرة " ١٩٣٢ - ١٣٣ ص ١٩٠٠

⁽١٠٣) المصدر نفسه لشنة ١٩٣٥ - ٣٦ ص ٥٥

The Iraq Directory, 1936 (10%)

⁽١٠٠) المصدر نفسه

⁽١٠٦) المصدر نقسه ص ٢٧٠

السفن الآن الملاحة في النهر ليلًا ونهاراً واجتياز بعضها بعضاً مع اتخاذ الاحتياطات العادية -دون ان تتعرض لخطر

" - مرفأ البصرة ، (١٧) عتد مرفأ البصرة الى المعقل على بعد خسة اميال فوق البصرة شمالاً حيث توجد الارصفة الرئيسية والمراسي العميقة وحيث اقيمت اهم منشآت الميناء وتبلغ مساحة ممتلكات الميناء في المعقل ١٥٠٠ آكر ولما كان معظم هذه المساحة يزيد عن حاجات الميناء في الحال والمستقبل القريب فقد أُجر قسم كبير من الارض لسكك الحديد العراقية فاصبح بذلك منتهى خط بغداد - البصرة ضمن ساحة المرفأ ملاصقاً للارصفة الرئيسية وقد خصص ايضاً قسم من ممتلكات الميناء في المعقل بميناء البصرة الحجوي الجديد

والارصفة الرئيسية مبنية من خشب الساج وتتكون منها اسكلة متصلة طولها ٥٠٠٠ قدم تتسع لرسو ثماني بواخر كبرى او اكثر وفوق هذه الارصفة شمالاً ، عند منطقة تصدير الحبوب التابعة للميناء ، ثلاثة مراس منفصلة لاجل شحن الحبوب راساً في البواخر الكبرى والعمق هنا عند الرصيف وقت النخفاض الحزر يتراوح بين ٢٥ و٢٩ قدماً

وتقع منطقة الترانسيت بجانب الارصفة الرئيسية وعلى موازاتها ومساحتها ٣٠ آكراً وفيها مخازن مسقوفة ومكشوفة تتسع لتخزين ما يحتاج اليه في الحاضر وقد بنيت بوضع هندسي يمكن من تسهيل توسيعها وهذه المنطقة متصلة راساً بواسطة خطوط حديدية فرعية بخط سكة الحديد العراقية الممتد الى بغداد . وكل هذه المنطقة محاطة بسياج فولاذي عال

وعدد تخازن الترانسيت في منطقة الترانسيت سبعة وهي تغطي ارضاً مساحتها ٢٣٠ الف قدم مربعة لاجل الواردات والصادرات و وتبعد واجهة المخازن من الجهة النهرية عن حافة الارصفة الى الوراء مسافة مئة قدم بحيث يتسع المكان لثلاثة خطوط حديدية تمتد ماشرة وراء خط روافع الاثقال (ونشات) الذي يسير محاذياً لواجهة الارصفة

والارصفة الرئيسية مجهزة بخمسة عشر رافعاً كهربائياً متحركاً (ونشات) للاثقال خمسة منها يستطيع الواحد منها رفع ما ثقله طن ونصف ، وثانية يستطيع الواحد منها رفع ثلاثة اطنان ، واثنان يستطيع كل منهما رفع ثمانية اطنان ، وهذه الروافع مستعدة

The Iraq Directory, 1936 من ماخوذة من The Iraq Directory, 1936 ص ص ۲۷۲

لتفريخ او تحميل المشحونات من البواخر او اليها او لتسليمها للسكك الحديدية او السفن المحلية وهنالك ايضاً ثلاثة روافع بخارية يستطيع الواحد منها رفع خسة اطنان ضمن منطقة الترانسيت لتحميل السفن المحلية او عربات سكك الحديد وهنالك رافع عوام يتحرك بجهاز ذاتي يبلغ اقصى محموله ٣٠ طنًا وجهاز آخر عوام لرفع الاثقال يستطيع رفع ٨٥ طنًا وهو معد للاستعال حيث يراد معالجة الادوات الضخمة العظيمة الثقل

ووراء مظلّات الترانسيت مباشرة وضن منطقة الترانسيت عمانية محانية الترانسيت عمانية عانية المدهما (مستودعات) مفصولة عن مظلات الترانسيت بمافة كافية لمد خطين حديديين احدهما يحدم مؤخرة مظلات الترانسيت والثاني يخدم المستودعات التي تسير موازية لمظلات الترانسيت. ويبلغ مجموع مساحة الارض التي تشغلها المستودعات مجهزة بروافع للاتقال منتقلة مرتفعة ، واحد منها يصلح لرفع ثلاثة اطنان وثلاثة كل منها يرفع خمسة اطنان وواحد يرفع عشرة اطنان وبواسطة هذه الروافع يتيسر تخزين طرود المكينات الضخمة والسيارات ونحو ذلك ضمن مأوى مسقوف ويتسنى تنفريغها او تسليمها مباشرة الى سكة الحديد او السفن النهرية او السيارات دون ان تنعرض لخطر ما مما قد يطرأ عليها لو كانت معالجتها تتم يواسطة الايدي البشرية ، ومن هذه المستودعات محلات مستقلة لحفظ البضاعة التي لم يدفع عليها الرسم الكمركي وللمضاعة التي دفعت رسومها وللمستوردات المارة برسم الترانسيت ولكن لم يتم تخليصها ، وهنالك اليضا مستودعات في اماكن خاصة تصلح لاستيداع المشحونات الخطرة

وبقرب منطقة الترانسيت وملاصقة لها قد اقيمت مجموعة كاملة من "سيوف" الحبوب وامامها مراس مواقعها على النهر شمالي الارصفة الرئيسية وهي معدة لتحميل الحبوب او تفريغها راساً في البواخر او منها او في المواعين (الصنادل) وهذه "السيوف" تتسع لخزن ٢٠٠ الف طن من الحبوب وهي مجهزة بخطوط حديدية فرعية للانتفاع بخدمة سكة الحديد مباشرة و ولا تزال الى الآن اعمال شحن الحبوب وتفريغها في "السيوف" يقوم بها عمال يدويون الا ان في النية ان تنشأ اجهزة حديثة ميكانيكية للقيام بهذه الاعمال وذلك حين تصبح تجارة الحبوب في درجة من الرقي تبرر ذلك

وهنالك عدد كبير من مرابط السفن في مجرى النهر ضمن حدود مرفإ البصرة تستخدم البواخر لتحميل المشحونات من المواعين . ولا تزال اعمال التحميل والتغريغ من المواعين كثيرة . والجانب الاكبر من المشحونات التي للتصدير تحمَّل بهذه الطريقة وسط

النهر (اي لا تُحمَّل راساً عن الارصفة)

والاسكلتان اللتان في المفتية والعشار تليان في الاهمية الاساكل الرئيسية التي في المعقل و فاسكلة المفتية تقع بوجه التقريب في منتصف المسافة بين المعقل والعشار وهي محجوزة خصيصاً لشحن البنزين والنفط الابيض "الكيروسين" وزيت الوقود و واما السكلة العشار فهي اسكلة متينة من طراز حديث تبلغ مساحتها ١٨٠٤، ودما قدما مربعة وموقعها عند مدخل نهير العشار الذي يحترق المدينة (البصرة) ويكون اهم طريق للنقل فيها وهو عظيم الفائدة وكثير الاستعال لسير السفن الداخلية العديدة (من المخارية وذوات الآلات المحركة والشراعية) التي تنقل المتاج الى بغداد وغيرها من الموانىء النهرية المتوسطة بين البصرة وبغداد وهنالك عدد ليس بقليل من الاساكل الثانوية التي تقل اهمية عن هذه في نقط مختلفة

ب الشحن والنقليات على البحار

تقدمت حركة النقل التجارية المارة عن طريق ميناء البصرة تقدماً هائلًا عما كانت عليه في عهدها السابق للحرب العظمى • فقد زاد مجموع محمول السفن الداخلة الى الميناء في السنة من نحو • • ؛ الف طن في الزمن السابق للحرب الى • • • • • ، • ، و من في سنة من المرب المابق المحرب الى • • • • ، • ، و من المدرب المابق المحرب المحرب المابق المحرب المابق المحرب المابق المحرب المحرب المابق المحرب المابق المحرب المابق المحرب المحرب المحرب المابق المحرب المحرب

وليس للعراق سفن او بواخر تجارية واغلب تجارتها تحمل على بواخر اجنبية تخص عدداً من شركات الملاحة الحبيرة . واهم الشركات التي تتردد بواخرها الى ،وانىء العراق بانتظام هي : شركة البواخر البريطانية الهندية وشركتا ستريك وألرمن وشركة حسنا وشركة لويد تريستينو

فشركة الملاحة البريطانية الهندية تسير بواخرها السريعة التي تنقل البريد والركاب بواعيد السبوعية منتظمة الى بمباي عن طريق المحمرة وابي شهر وكراشي وتتصل في بمباي ببواخر البريد الخاصة بشركة '' بننسولار أند أورينتال' التي تسير بواخرها بين انكلترة واوستراليا وافريقيا الجنوبية والشرق الاقصى • (١٠٩) وتسيّر هذه الشركة ايضاً سفريات اسبوعية اضافية للبريد

The Iraq Directory, 1936 (۱۰۸) من ۲۷۷ و وفر التقرير الاداري عن ميناء البصرة " للسنة ميناء البصرة " للسنة سرح سرح سرح سرح البحرة المستقدين المستقد

The Iraq Directory, 1936 (1.4)

والركاب عن طريق مواني، الخليج الفارسي الى كراشي وبماي

اما شركتا ستريك وألرمن فتقومان بتسيير بواخ الشحن بمواعيد منتظمة راساً الى المملكة المتحدة (بريطانيا) وقارة اوربا وتمر بواخرها بالمواني، المصرية ومرسيليا الخوهذه البواخر تقبل عدداً محدوداً من الركاب . وتحمل بواخر هذين الخطين المشحونات راساً الى الولايات المتحدة في فصل شحن التمر (١١٠)

اما شركة حسنا فانها تسير بواخر الشحن بمواعيد منتظمة الى موانى المانيا والقارة الاوربية كانفرس (انتورب) وروتردام وهمبرغ وبرين الخ . وبواخر هذه الشركة مستعدة لقبول عدد محدود من الركاب . (١١١) وتسير شركة لويد تريستينو بواخر شحن راساً الى موانى ايطاليا وبجر الادرياتيك مارة مجيفا وبيروت وقبرس وغيرها من موانى البحو المتوسط وبواخر هذه الشركة تنقل الركاب ايضاً (١١١)

وتقوم بواخ شركات نبُون يوسن كايشا وآساكا شوسن كايشا وياما شيتا كيسه كايشا ودايرَن كيسن وشركة بواخ بننسولار اند اورينتال بسفريات منظمة للشحن راساً الى اليابان وغيرها من بلدان الشرق الاقصى • وتتردد الى موانى العراق بواخر اخرى ترفع رايات نروج واسوج والداغرك واليونان وروسيا السوفياتية واليابان (١١٢)

واما بخصوص شحن المنتجات النفطية من عبادان فان شركة بواخر الاحواض البريطانية تتلك اسطولاً من هذه البواخر الحديثة الطراز التي تشغلها في نقل هذه المنتجات الى المملكة المتحدة والقارة الاوربية وبلاد الهند وغيرها من انحاء العالم (١١٤)

وفضلًا عن البواخ تحمل السفن الشراعية التي تصلح للملاحة في البحار جانباً كبيراً من المتاج واكثرها الى موانى والخليج الفارسي وساحل الهند الغربي وزنجبار . (١١٥) ويتضمن الجدول الحادي عشر بيان عدد ومحمول البواخر والسفن الشراعية التي اجتازت سد الفاو ، والجدول الثاني عشر بيان اوزان المشحونات التي أفرغت في ميناء البصرة نفسها وشحنت منها او مرت بها وعدد الركاب اليها في بواخر بجرية

⁽١١٠) المصدر نفسه

المار نفسه المصدر نفسه

⁽¹¹⁷⁾ المصدر نفسه

⁽۱۱۳) المصدر نفسه

المدر نفسه المدر نفسه

⁽¹¹⁰⁾ المصدر نفسه

الجدول المادي عشر

عدد البواخر والسفن المحلية البحرية المارة بسد الفاو وحولتها من سنة ١٩٢٠ الى سنة ١٩٢٠ -٢٧

"	100	T	- 777	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4. 1166 = 11.1.		1 M 1			*	
440 1-14 04A	YYO	47×305×44	4.4	446244	979	0/45 604 ded	1	-	1	4	1	1
Amb 6-0nd ndut	YFF	Y122433	174	103,464	ar.	ちいかかしゃつ	47.49	11,901 12901 AA7AF1 10811	1.67	11,901	1,000	10-11- 1/m00
4.4 hir-1 dam	٧٠٧	٢٨٠,٢٥٥,٢	14.6	Add 0 2 6 but	144	61130020	be had a	٥٠٠٥١ ١٠٠١ ١٠٠١ ١٠٠١ ١٠٠١	7,271	40100	٠٥٧٥٠	109,44.0644.
אשף ו אשר	724	~~~~~~~	14.5	Y77/127	414	たとしないかっち	+46m	ישאי שסריוו וותא סוויסס	1124	00/110	ויאץ די	1422 11-241
1.101-12	AIL	かんかりんかと	ואו	444,444	Yapy	4,707,007	TYM34	בעיופי דייוס איניוד היהאב	P 10	70177	bbm30	פראים דרג איוו
1-19m.	757	かんりんいのと	141	751°-15	119	Y04760177	L6424	1622 A64244	10.34 AV121A	AYI'IA	イングト	١٥٥٠ ١٥٥١ ٢٣٤٧
10-1979	444	アントライトンプル	IVM	641, 66A	114	441741074	4.0··	٠٠٠٥ ٢٨٧١٥٠٠	OLV'A	סראש מאושרף	0 120	0 Lu'd 6 6 6 411
1461-64	. 10	ייר דיר פאי	761	L11211	YAA	161,460,3	A Succe	** 4/6/4 4/m.	30-72 Alm'AL	Alm'AL	4.7.4	٦٠٧,٤ ٩٩٢,٥٠١
4461-YA	00.	アノストライトとア	141	402,404	141	4.674624	カーカイント	الملكاد مدوكم بدروك الملكدد	but o obe	وعادراه	ב ערים	פשאים ביאדם
1461-14 L.0	4.0	٣١١١٢ ١١٢	177	742140	771	してようしまんご	1,791	١١٩٦١ ٥٠٠٥٦ ١٩٨١ ١٨٨١٨	4740		44074	אדר אפן היסדר
544 11-14 AV	LYA	6467647	195	12220	141	~	1/247	17771 LAW 27 161.27 AY 6/2.1 0.00 MAW 201	10107	1.4/944	0.0.0	444,401
79-1972	414	4244444	144	VOY TIY	1:1	L7.246124						
410 AF-10 AM	. 410	722,700,1	144	******	127	40.24474						
77-1977	ודדו	3642667	4.9	110,444	07.	4,041,400						
ואף ואף ו	PYO	12471471	7. mg(1/11)	17157078	049	4.4741124						
41-194.	14.	۲۰۶٬۲۰۲	(111) ***	ולדירהייום	٧٠٢	ACMFACALM						
	البدد	البدد السحلة (بالاطنان) المدد السجلة (بالاطنان)	المدد	السجلة (بالاطنان)	العدد	السجلة (بالاطنان) العدد (بالاطنان) العدد (بالاطنان) العدد (بالاطنان)	المدد	(ग्रिमाए)	العدد	(गिरमार)	المدر	ग्रियाः)
السنة		مجموع الحمولة		مجموع الحمولة		مجموع الحمولة		الحمولة		الحمولة		الحمواة
,	الى استى	الراسية في عبادان والمحمرة	الل	الراسية في البصرة		الجموع	الما	الى العراق		الى ايران	<u>-</u>	المجموع
				البواخر (١١٦)			100	السا	فن الحلي	السفن المحلية البحرية (١١٧)	CIN	

(١١٨) أكثر البواخر التي دخلت المينام كانت لسد حاجات الميش (۱۹۳) ادارة الكارك و الكوس، «التقرير الاداري» لكل من السنوات المشار اليها (۱۹۸) آكتر البواخر

الجدول الثاني عشر

مجموع الكميات التي أفرغت في ميناء البصرة او شحنت فيها او مرت بها وعدد الركاب اليها في بواخر بجرية خلال كل سنة من السنوات ١٩٢٧ ١ ١٨ ١ الى ١٩٣٥ ١ ١٩٣٠ (١١١)

عدد الركاب	المجموع	الصادرات	ا الواردات	السنة
it is true	(بالاطنان)	(بالاطنان)	(بالإطنان)	
1-,149	APY, eqq	207,190	FY. Y.7	71-1974
1-,-47	779,200	m. 1/10	4.1°4.7	79-1971
٩٥٣٩	117,190	696,057	227,700	m1979
1,716	٨٥٠,١٨٠	FLL LYL	217,797	m1-10/m.
a imm	۹۰۸,٦٠٦	297,022	217,777	mh-1 dh1
9,909	40,247	m7.01.	272,977	
1.910	919,941	mr7,7m1	٥٩٣,٢٥٠	4-7-1 dub
1.440	1,174,099	021,197	747,4.4	40-1 dur
1,99	1,010,077	mrd	דפיין בדד	(11.)md-1dwo

ج الطرق المائية الداخلية

يخترق العراق من الشمال الغربي الى الجنوب الشرقي الرافدان وهما النهران العظيان الشهيران اللذان ، مع فروعهما وروافدهما ، عدا ما يؤديانه من الفائدة للبلاد بري زراعاتها ، يخدمانها خدمة جلى بتسهيل وسائل النقل فيها وهما يصلان البصرة وبغداد والموصل ، المراكز التجارية الثلاثة المهمة في البلاد ، الا ان هناك عوائق مهمة تعرقل سير الملاحة فيهما : اولها هبوط منسوب الماء فيهما في فصل الخريف ؛ (١٦١) والثاني تجمع رواسب

⁽١١٩) ((المجموعة الاحصائية السنوية " للسنوات ١٩٢٧ – ٣٣ ص ٩٧ و١٩٢٨ – ٢٩ الى ١٩٣٠ – ٢٥ الى ١٩٣ – ٢٥ الى ١٩٣ – ٢٥ الى ١٩٣ – ٢٥ الى ١٩٣٠ – ٢٠ الى ١٩٣ – ٢٠ الى ١٩٣٠ – ٢٠ الى ١٩٣٠ – ٢٠ الى ١٩٣٠ – ٢٠ الى ١٩٣٠ – ٢٠ الى ١٩٣ – ٢٠ الى ١٩٣٠ – ٢٠ الى ١٩٣ – ٢٠ الى ١٩٣٠ – ٢٠ الى ١

⁽١٢٠) " التقرير الاداري عن ميناه البصرة " للسنة ١٩٣٥ - ٣٩ ص ض ٢٧ و ٣٨

قي اشهر اللول وتشرين الاول والثاني . انظر L. J. Hall, The Inland Water Transport in انظر Mesopotamia (لندن ١٩٣١) ص

الطمي في مجراهما ؟ والثالث تسلط الرياح الشمالية الغربية التي تهب في نفس اتجاه جري النهرين مما يحول دون سير السفن الشراعية في الجهة المعاكسة للمجرى ويضطر الملاحين الى جرها او سحبها بالوسائط • (١٢٢) ولكن على دغم هذه العراقيل لا يزال النقل النهري ، ولا سيا في السهول ، يلعب دوراً هاماً. في حياة البلاد الاقتصادية في الوقت الحاضر

ا — شط العرب ، ان القسم الذي لم يسبق بحثه من هذا النهر ، اي من البصرة الى نهر عمر الى القرنة ، وهي مسافة نحو ٢ ؛ ميلًا ، (١٢٦) اقل ملاءمة الملاحة من القسم الواقع بين الفاو والبصرة اذ ان اتساع النهر وعمقه ينقصان كاما توجهنا صعوداً ، فني القرنة يبلغ الاتساع نحو ٠٠ ؛ يرد وقد يهبط العمق في وقت انخفاض الماء الى سبع اقدام بسبب وجود سد (او حاجز رملي) ، (١٤١) وفوق ذلك فان السفن في هذا القسم لا تستفيد فائدة تذكر من ماء المد لتعويها ، فان درجة ارتفاع وهبوط المد والجزر عند القرنة لا تزيد عن قدمين في فصل انخفاض الماء ولا تكاد تكون شيئاً في فصل ارتفاع الماء ، (١٥٠) واهم عائق لملاحة بين البصرة ونهر عمر هو سد (او حاجز) في كرمة علي ، فعمق النهر هناك عبلغ نحو ١٥ قدماً في فصل هبوط الماء ، الا انه في وقت ارتفاع الماء حين يبلغ المد اعظم درجانه تستطيع السفن التي تحتاج الى عق ١٩ قدماً لعومها ساو كه دون تعرض لخطر ، (١٦١) والم المتي لا يزيد عومها عن ١٠ اقدام في فصل هبوط الماء (من ايلول الى تشرين الثاني) وعن ١٥ قدماً في فصل ارتفاع الماء (من نيسان الى اياد) ، (١٢١) وتعتبر القرنة انها اقصى حد لملاحة السفن البحرية

٢ – الدجلة . يعتبر الدجلة ثاني شط العرب في ملاءمته للملاحة فان السفن البخارية تستطيع الملاحة فيه لمسافة ٥٠٠ ميلًا . واما السفن الصغيرة والزوارق فتستطيع السير فيه

⁽۱۲۲) Maps of Iraq السابق ذكره ص ٩

⁽۱۲۳) Hall السابق ذكره ذيل ا ، A ص ۲۱۰

⁽۱۲٤) انظر ص ۸۱ و Hall السابق ذكره ص ۱

⁽١٢٥) المصدر نفسه ص ٢

⁽١٢٦) المصدر نفسه ص ١

١٢٧) المصدر نفسه ص ص ١-٢

من ديار بكر الى القرنة . (١٢٨) والقدم الواقع بين بغداد والقرنة هو اهم طريق مائية فيه. فان هذا القسم يصلح للملاحة في جميع فصول السنة للبواخر النهرية التي لا يزيد عومها عن ٤ اقدام . (١٢٩) الا أن هنالك عدة عراقيل خطيرة تعيق سير الملاحة في اماكن مختلفة من هذا القسم . منها كثرة التعرجات والعطفات الحادة والمضايق وسرعة الجري والرقارق المتنقلة والجروف الرملية او الترابية التي تتكون في قعر النهر . فهذه في وقت انخفاض المياه تعيق سير البواخ النهرية التي يزيد عومها عن ٤ اقدام

ومن القرنة الى القرب من عُزير (قبر عزدا) ، حيث ينصب في الدجلة مقدار كبير من المياه المتحلية من الاهوار ، لا تعرض عراقيل ذات شان الملاحة ما عدا كثرة التواء المجرى . وبعد هذا الموضع وحتى تصل الى العادة يقل اتساع النهر وعمقه كثيراً بسبب تسرب قسم كبير من مائه الى ترع الري العديدة والى الاهوار . وفي هذا القسم تظهر اعظم الصعوبات في سبيل الملاحة . فعند قلعة صالح مثلًا يصبح عرض النهر نحو ستين متراً وعمقه اربعة امتار وقت ارتفاع الفيضان ومتراً واحداً ونصف متر في وقت انخفاض الما. . (١٢٠) وبسب ضيق المجرى لا تستطيع البواخ المقطورة بها المواعين (Barges) ان تجتاز الواحدة منها الاخرى اذا كانتا كاتاهما متحركتين . (١٢١) فيقتضي لذلك تنظيم حركة السير وضبطها على غط شبيه بالنظام المتبع في ترعة السويس وذلك بايقاف احدى الباخرتين وربطها على احدى ضفتي النهر حتى تستطيع الاخرى المرود . ولما كان طول جزء النهر الذي يضطرون فيه الى اجراء مثل هذا الترتيب يبلغ نحو ٢٩ ميلًا كان عدد البواخر التي تستطيع اجتياز هذه المنطقة في اليوم الواحد محدوداً كما لا يخني مهما كانت ادارة ضبط السير متقنة

وفوق العادة يعود مجرى الدجلة فيتسع وتسهل الملاحة فيه على نوع ما حتى يصل الى الكوت. (١٢٢) الا أن أهم العراقيل في هذا القسم هي الرقارق الرملية المتنقلة في ما يعلو مِلدة (على الشرقي " . (١٢٢) وهنالك تعرجات كثيرة في النهر بين العارة والكوت فان

L. P. Dana, Arab Asia, A Geography of Syria, Palestine, Iraq & Arabia . (17A) ص ص ٥٠ و ١٨

⁽١٢٩) الهاشمي "جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ٢٠٨

Sir W. Willcocks, Irrigation of Mesopotamia, (London, 1917) (170)

⁽۱۳۱) Hall السابق ذكره ص ۱۷

⁽۱۳۲) Hall السابق ذكره ص س و Willcocks السابق ذكره ص ۲۸

⁽۱۳۳) Hall السابق ذكره ص ٣

المسافة في النهر بينهما تبلغ ٢٤٠ كيلومتراً مع ان المسافة بين الموضعين راساً بطريق البو لا تزيد عن ١٩٠ كيلومتراً • (١٢٤) واما اتساع النهر فيمكن اعتباره انه ٣٠٠ متر وعمقه ٨ امتار وقت الفيضان ومتران وقت انخفاض الماء > وسرعة جري الماء فيه ٦ كيلومترات في الساعة وقت الفيضان وكيلومتران في الساعة وقت انخفاض الماء (١٢٥)

و يحتوي القسم الواقع بين الكوت وبغداد عراقيل اهم تما سبق سببها كثرة الرقارة (١٢٦) والتعرجات ويبلغ طول هذا القسم من النهر و ٣٤٠ كيلومتراً مع ان مسافة الطريق المبرية لمن يجتنب تعرجات النهر تبلغ فقط ١٦٥ كيلومتراً و (١٢٧) ويمكن اعتبار عرض النهر في هذا القسم ٣٠٠ متراً وعمقه ثمانية امتار وقت الفيضان ومتراً واحداً ونصف متر وقت الخفاض الماء وسرعة سيره ٢ كيلومترات في الساعة وقت الفيضان وكيلومتران في الساعة وقت هبوط الماء (١٢٨)

واما بين بغداد والموصل فتبدو في نهر الدجلة ظواهر طبيعية مختلفة فني بعض الاماكن ينبسط الى مساحات واسعة وتظهر فيه عدة جزائر ويضيق مجراه في اماكن اخرى فيكون بواغيز ضيقة وعطفات حادة صعبة • (١٢٩) وتكون سرعة جريه قوية فوق الرقارق والمخاوض فني وقت انخفاض المياه تتعذر الملاحة بين الموصل وبغداد > بالنظر للاحوال السابق ذكرها > على السفن ما عدا الارماث او الاكلاك المتجهة نزولا • (١٤٠) وتصنع هذه الارماث من اعدة خشيبة واغصان مقطوعة تشد على زقاق (قُرب) منفوخة وتستخدم لنقل الغلال • ومن غريب ام هذه الارماث انها تخدم غرضًا مزدوجًا • فبعد ان تصل الى بغداد وتفرغ مشحوناتها تفكك وتباع اخشابها حطبًا للوقود او للبناء واما الزقاق فترجع فارغة الى مشحوناتها تفكك وتباع اخشابها حطبًا للوقود او للبناء واما الزقاق فترجع الملاحة المكان الآتية منه • (١٤١)

⁽۱۳۳۱) Willcocks (۱۳۳۱) السابق ذکره ص

⁽١٣٥) المصدر نفسه

⁽۱۳۶) Hall السابق ذكره ص سم و Willcocks السابق ذكره ص ۲۷

⁽١٣٧) المصدر نفسه ص ٢٨

⁽۱۳۸) المصدر نفسه ص ۲۲

⁽۱۳۹) Hall السابق ذكره ص

⁽١٤٠) الهاشمي (جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ٢٠٨

⁽ایدا) Dana السابق ذکره ص ۸۱

الى الموصل البواخر ذات الدفاش الخلفي المسطحة القعر (الذا) وتستطيع الوصول الى تكريت البواخر التي لا يزيد عومها عن ثلاث اقدام او اربع اقدام (الذا) واما السفن الشراعية فتستطيع الملاحة في كل فصول السنة بين بغداد وسامرًى (١٤٤)

وبين الموصل وديار بكر مسافة نحو ٣٣٥ ميلًا يصلح نهر الدجلة فيها لتسيير الاكلاك المتوجهة نزولاً

٣ - الفرات ، بالنظر لكثرة عدد الفروع التي تتفرع من الفرات ولوجود عدد من البحيرات والاهوار في اقسامه المتوسطة والجنوبية فهو يختلف عن الدجلة في عدم صلاحيته كطريق مائية سالكة ، فان بعض اقسام منه مثلًا تصلح لملاحة البواخر النهرية بينا هنالك اقسام اخرى لا تصلح حتى لسير السفن الشراعية الافي فصل الفيضان

وبين القرنة والناصرية مسافة ٨٨ ميلًا في النهر (١٤٥) تتيسر الملاحة فيها في فصل الفيضان للبواخ التي يبلغ عومها ٤ اقدام وللسفن الشراعية في كل الفصول . (١٤٦) الا ان السفن الشراعية المثقلة بالشحن تلتي صعوبة في المرود في فصل الصيف ولا سيا قرب الحبايش . (١٤٦) ومن الناصرية الى السماوة مسافة ٩٢ ميلًا (١٤٦) تستطيع اجتيازها في فصل الفيضان البواخر التي يبلغ عومها ٣ اقدام : (١٩٤١) وفي القسم الذي بين السماوة والكفل تستطاع الملاحة في شط الشامية للسفن الشراعية في وقت الفيضان وبالمشاحيف فقط في وقت هبوط الماء . ويستطاع اجتياز شط الكوفة للسفن الشراعية الصغيرة (١٥٠) ومن الكفل الى سد الهندية حيث يتفرع الفرات الى شط الهندية وشط الحلة تستطاع الملاحة لكل السفن الشراعية في في النهر ادبعة الصفائدية في شط الهندية . (١٥١) واما فوق سد الهندية في النهر ادبعة

Maps of Iraq with Notes for Visitors (۱۲۲)

⁽١٤٣) الهاشمي "جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ٢٠٨

⁽عدا) المصدر نفسه

⁽١٤٠) Hall السابق ذكره الذيل A 2 ص ٢١٦

⁽١٤٦) الهاشمي (جغرافية العراق ؟ سنة ١٩٣٣ ص ٢١٠

⁽٧١١) المصدر نفسه

⁽۱۲۸) Hall السابق ذكره ذيل A 2 ص ۲۱۹

⁽١٤٩) الهاشمي (جغرافية العراق " سنة ١٩٣٣ ص ٢١٠

⁽١٥٠) المصدر نفسه

⁽١٥١) المصدر نفسه ص ٢١١

امتار في وقت الفيضان ، ويتراوح في وقت هبوط المياه بين متر واحد ومتر ونصف . ويمكن الملاحة الى السهيلية في وقت هبوط الماء للسفن التي يبلغ عومها من ٣ الى ٤ اقدام وفي وقت الفيضان للسفن التي يبلغ عومها من ٥ اقدام الى ١/٢ ٥ . (١٥١) وفوق السهيلية يعرقل الملاحة سدود حجرية قد ركبت عليها سواق (نواعير) . وفي وقت الفيضان تستطاع الملاحة الى جهة الشمال حتى دير الزور للبواخ القوية ذات الدفاش الخلني المسطحة القعر او للبلومات ذات المحركات الذاتية اذا لم تكن مقترنة بسفن اخرى . (١٥٢) وفي فصل هبوط المياه تتعذر الملاحة في هذا القسم من النهر الاللسفن التي ينقص عومها عن قدمين

الطرق المائية الاخرى . في العراق طرق مائية اخرى اقل اهمية من التي سبق ذكرها وهي شط الغراف ونهرا ديالى والزاب الاصغر

وشط الغراف (شط الحي) يصلح للملاحة من شباط الى حزيران ويغلب سير السفن والزوارق الوطنية فيه لتصدير الحبوب • واما في باقي الفصول فلا يصلح للملاحة ويجف قعره في اماكن عديدة من تموز الى تشرين الثاني (١٥٤)

ويصلح نهر ديالى لملاحة السفن الشراعية الى بعقوبة ، نحو ٥٠ ميلًا فوق نقطة اتصاله بالدحلة (١٥٥)

ويصلح نهر الزاب الاصغر للملاحة بالاكلاك التي تنحدر نزولاً من فوق التون كوبري الى نقطة اتصاله بنهر الدجلة (١٥٦)

د النقليات المائية الداخلية

اذا استثنينا الواردات المحمولة على البواخر النهرية من البصرة الى بغداد لاجل دفع الرسوم الكمركية عنها > لا نجد احصائيات تبين مقدار النقليات النهرية بين المراكز التجارية المختلفة في داخلية البلاد • ولكن حركة النقليات هذه يجب ان تكون كبيرة كما

⁽۱۵۲) المصدر نفسه و Hall السابق ذكره ص ١٠

⁽١٥٣) المصدر نفسه

⁽١٥١) المصدر نفسه ص٧

⁽١٥٥) المصدر نفسه

⁽١٥٦) الهاشمي (جغرافية العراق المفصلة " ص ٢٣٠٠

نستطيع أن نستنتج من الوصف السابق بيانه للطرق المائية الداخلية ومن الجدول الثالث عشر الذي يبين عدد وحمولة السفن النهرية المحلية المسجلة التي تشتغل في المياه العراقية

انجدول الثالث عشر

مجموع عدد وحمولة السفن المحلية من بخارية وغير بخارية التي تشتغل في المياه العراقية والمسجلة لدى مديرية الملاحة العامة وفي دوائر الكمارك خلال السنوات ١٩٣١ على ١٩٣٤ على ١٩٣١ على ١٩٣٤

					Maria Carlo	
زوارق بخارية	مجموع	لشراعية وسفن ذاني(١٥٨)		النهريةالبخارية الآلية		
مكشوفة لنقل	الحمولة ا	الحمولة	العدد	الحمولة	العدد	السنة
المسافرين	(بالاطنان)	(بالاطنان)		(بالاطنان)		
7½m	07,172	22/2002	0,777	٧,٧٠٠	2.4	74-1974
779	97779	٥٣,٧٨٢	0,009	0,197	7.	79-1971
. 770	70-10	00,719	0,AP9	Y, Y 7 2	0.	m1979
777	27,491	21,407	0,414	٥،٠٨٩	11	m1-1000
404	4.A, - AM		0,721	7,077	"1	mk-10m1
Ym.	70 . h.	20,009	2/109	m(1Y1	79	mm-10mh
727	22,701	40,274	m'yhr	2,114	mv	m2-10mm
7	1 mg 7mg	110,917	1,722	15,444	110	mo-19m2

هذا وان الطريق المائية بين بغداد والبصرة اهم طرق العراق المائية الداخلية وانسبها الملاحة وهي تصل بين بغداد ، المركز التجاري الرئيسي ، والبصرة ، مينا ، العراق الوحيد ، فلذلك كانت حركة النقل على هذه الطريق اعظم بكثير مما هي على غيرها ، فالسفن المختلفة الانواع هنا تزاحم النقليات بسكة الحديد وتفوز عليها باخذ مقادير كبيرة من مشحونات الصادرات التي ينزلونها الى البصرة لكي تشحن منها الى الحارج ، وتنقل ايضاً

⁽١٥٧) (المجموعة الاحصائية السنوية " ، ١٩٢٧ - ٢٣ ص ٩٠ و ١٩٣٨ - ١٩٣١ الى ١٩٣٠ - ٣٥ ص ١١٨

⁽١٥٨) تشمل المهيلات والابلام والشخاتير والدوبات والقفف والكعد والنصاري وغيرها

مقادير كبيرة من الواردات الصاءدة الى بغداد ومنها توزع في انحاء العراق • ومما يساعد السفن النهرية في مزاحتها لسكك الحديد انها لا تضطر الى نفقات اضافية لايصال المشحونات الى البواخر الراسية في الميناء كما تفعل سكة الحديد ، اذ تضطر هذه الى نقل المشحونات الى مواعين (او صنادل) تنقل منها الى البواخر

انجدول الرابع عشر

عدد السفن النهرية البخارية التي تشتغل بين بغداد والبصرة وعدد السفرات التي قامت بها ووزن المشحونات التي نقلتها من البصرة الى بغداد لدفع الرسوم الكمركية عليها ٤ خلال السنوات ١٩٢٨–٢٩ الى ١٩٣٤–٣٥

							AND A STEEL
سوم -	دفع الرس	سلة الى بغداد لد كمركية عليها د الدامان	ال	مفرات	عددالس	Laker 3 L	
		(بالاطنان)					
وع	المجم	بموجب	بوجب بوالس	صعودًا	نزولاً	عدد السفن	السنة
7 -70		اجازات تحويل	شحن موحدة				8.00
2.1	442	10,094	P40,44	127	140	71	79-1971
70	1. A.	14,44	24,700	141	14.	72	m1979
**	Calk.	0(415	~~. ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	177	177	. **	4-1-10ho
**		15,101	rz,199	127	127		mh-10/m1
	777	11,914	01,119	10.	120	72	mm-14mh
	٠٠٥٠	Y6207	71,192	104	109	r.	hr-1 duh
٨٥	777	2,044	11,190	724	bbb	72	mo-19m2

وتقوم الشركات الآتية بتسيير بواخر نهرية لنقل الركاب والبضائع بين البصرة وبغداد: عبد الجبار خضيري وماير تويق ويوسف موشي وشركة بريطانية واحدة هي شركة بواخر الفرات والدجلة و ولهذه الشركات علاقات مالية وثيقة بشركات الشحن الاجنبية المختلفة التي لها مصالح في العراق وهي تستطيع شحن الصادرات بموجب بوالس شحن موحدة من بغداد الى الاماكن التي نصدر اليها البضائع كها انها تشحن الواردات بموجب بوالس

⁽١٥٩) " المحموعة الاحصائية السنوية" ، ١٩٣٨- ٢٩ الي ١٩٣١- ٣٥ ص ص ١١١ و١١٩

شحن موحدة او اجازات تحويل من البصرة الى بغداد حيث تدفع الرسوم الكمركية عليها. وفي الجدول الوابع عشر بيان لعدد البواخر التي تشتغل بين البصرة وبغداد وعدد السفرات التي قامت بها ووزن المشحونات التي نقلتها لكي ندفع عنها الرسوم الكمركية في بفداد

٦ النقل الجوتي

قد اصبح العراق بفضل موقعه الجغرافي مركزاً للنقل الجوي بين اوربا والشرق الاقصى . (١٦٠) فان شركات طيران انكليزية (Imperial Airways) وهولندية (Air France) وفرنسوية (K. L. M., Royal Dutch Air Lines) منظمة بين اوربا والشرق الاقصى ذهابًا وايابًا . (١٦١) فشركة الطرق الجوية الامبراطورية (Imperial Airways) تشتغل بين لندن واوستراليا ناقلة البريد والامتعة والركاب ويجري تبديل الطيارات على الطريق في باريس وبرنديزي والاسكندرية وكراشي وسنفافورة . واما الشركة الهولندية (K.L.M.) فتشتغل بين امستردام والهند الشرقية الهولندية بنقل البريد والامتعة والركاب · والشركة الفرنسوية (Air France) تشتغل بين باريس والهند الصينية . وتقوم شركة الطيران المصرية (Misr Air Lines) بسفريات منظمة بين بغداد ومصر . (١٦٢) وقد بدئ مؤخراً بتسير سفريات جوية في داخلية العراق تقوم بها شركة بغدادية للنقل الجوي تمثلك طيارتين صفيرتين تؤجرهما حسب الطلب كما لو کانتا سیارتی تکسی (۱۲۲)

للعراق ميناء جوي حديث في بغداد مجهز بالاجهزة اللازمة لاخذ التقارير الحوية (الميتيورولوجية) وللارشاد اللاسلكي والطيران الليلي . وهنالك عدد من الساحات المعدّة النزول الطيارات وقت الضرورة في نقاط مختلفة على خطوط الطيران الرئيسية · والعمل جار في انشاء مينا. جوّي على احدث طراز في البصرة تقوم ببنائه ادارة المينا،

⁽١٦٠) " تقرير غرفة تجارة بغداد " لسنة ١٩٣٥ - ٣٩ ص ١٩٣٠

^{(171) &}quot;الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ٢٣١

Report on the Administration of Palestine and Trans-Jordan submitted (177) الندن سنة ۱۹۳۷) ص ١٠٠٠) to the Council of the League of Nations, 1936

⁽۱۹۳) Summerscale السابق ذكره ص ۲۹

٧ المواصلات

تقوم بالاشراف على جميع وسائل المواصلات في العراق مديرية البريد والبرق العامة وهي ادارة حكومية (أ) القيام بالاشغال الدارة حكومية (الله القيام بالاشغال البريدية والبرقية واللاسلكية والتلفونية في داخلية البلد ومع الخارج طبقًا للقوانين والنظامات والاتفاقات الدولية ؛ (ب) تقدير الاكلاف ووضع الرسوم للاشغال اللازمة وتنفيذها

أ الاشفال او الحدمات البريدية

في العراق نحو ١١٦ دائرة او وكالة للبريد · (١٦٤) وتختلف هذه الدوائر في حجمها واهميتها حسب حاجات الوسط الذي تقوم بخدمته · فالدوائر البريدية الكبرى تقوم بالاعمال الآتية :

القيام بالمواصلات البريدية الداخلية والخارجية وكافة الخدمات التابعة لها او المتعلقة بها للرسائل الرسمية والخصوصية من قبول وجمع وتسجيل وضمانة وارسال وتسليم

٢ — ارسال الرزم او الطرود التي لا يتجاوز وزنها عشرة كياوغرامات

٣ — ارسال الدراهم الى اماكن ضمن العراق بموجب حوالات بريدية داخلية لمبالغ لا تتجاوز ٤٠ ديناراً عن كل حوالة والى معظم البلدان الاجنبية بواسطة حوالات بريدية خادجية لمبالغ لا تتجاوز ٤٠ ليرة استرلينية عن كل حوالة او بواسطة حوالات البريد المالية الانكليزية (بونات بوستة) بقيم تتراوح بين ٦ بنسات وعشرين ليرة استرلينية

٤ — ارسال الرسائل والرزم او الطرود المسجلة الى اماكن داخل العراق والى بعض البلدان الاجنبية بصفة مواد محوّل عليها بقيم (١٦٥)

⁽١٦٤) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ١٩٤١ ع

^{170 &}quot;مصلحة التحويل بقيم هي اسلوب يحتم على دائرة البريد تحصيل ثن المادة من الشخص الذي الرسلت اليه المادة بناءً على رغبة المرسل بذلك ولتحويل القيمة اليه "• "دليل البرق والبريد العراقي " منة ١٣٩٠ ص٠٠

وفضلًا عن دوائر البريد والوكالات البريدية فان اغلب محطات القطار في العراق تقبل الرسائل والبطاقات البريدية العادية لارسالها باول قطار معد للمسافرين الى محطات اخرى او ادارات او وكالات للبريد داخل العراق لتسليمها او لمواصلة ارسالها بالبريد الى البلدان الاجنبية وذلك لقاء اجرة خاصة للسكة الحديدية علاوة على اجور البريد الاعتيادية الخارجية او الداخلية وهذه الخدمة تسهل ارسال الرسائل من الاماكن البعيدة عن دوائر البريد او الرسالها في الاوقات التي تكون فيها دوائر البريد او الوكالات البريدية مقفلة

وترى في الجدول الخامس عشر بياناً لعدد دوائر البريد والوكالات البريدية ومسافات المواصلات البريدية وعدد الرسائل والرزم وجميع المواد البريدية المدفوعة الاجرة وعدد الحوالات البريدية من سنة ١٩٣٤ الى سنة ١٩٣٤

هذا وان ترقية وسائل النقل الداخلية والخارجية في العراق قد ساعدت مساعدة كلية زيادة السرعة في ايصال الرسائل الى الاماكن المرسلة اليها . فالوقت الذي يقتضيه ارسال الرسائل بين المدن الكبرى في العراق الآن يتراوح بين يوم واحد ويومين فقط وبين العراق وانكلترة اذا ارسل البريد في البر بطريق الصحراء لا يتجاوز عشرة ايام واذا ارسل بالبريد الجوي فيمكن وصوله في ظرف ثلاثة او اربعة ايام . وتقوم بخدمات البريد الجوي شركة الطيران الامبراطورية (Imperial Airways) وشركة الطيران الامبراطورية (Airways) وشركة الطيران الامبراطورية الطيران المصرية

النظام الاقتصادي في العراق

عدد دوائو البريد ومسافة المواصلات البريدية وعدد الرسائل والرزم وجميع المواد المدفوعة الاجرة و دوائو البريد و من سنة ١٩٣٤ المريدية المريدية من سنة ١٩٣٤ المريدية المريدية من سنة ١٩٣٤ المريدية المريدية المريدية من سنة ١٩٣٤ المريدية المريدي

الجدول الخامس عشو

191	110	٨٠٤٧٥	F'FA-'4.	1211210	1 VO b L'A	איס פר' ג ייש' צרא' א ירס' י פן י אש'ב	4.07.	- 4m2 -	1,400	٥٠٠٧٨٥
dalle 1			5775m00	451412100	+ 2 1 mm 3 4	** 12 1 mm 2 24 612 11 12 14 120	YA'1	٠٠٠٠٥	1/42.	15, YZ.
19		٧,٤٠٩	+24mm2000	1 CAMA	ריעבס, ז	עלאה אשלביי ויילווביעיי ביאדסלויי	٧٦,٢٠٠	42×~	4'.h.	٠٢،٦٨
191	7.7	7,914	0000.	1,707.0.	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	ייניסים אינדאי ייאייה ייאינג סאסייו	77,79.	10,000	4/200	044764
19	-:-	7,917	4.4.d/4.	1,079,100	4/224/4··	יילברים ספלותי על דרולדי בלדד ביעיי	. 62,00	17/200	4. V. V. A	4.74L0
-	22	14.74	٣٠٠٢٨,٥٠٠	1/4-7/2000	4.17.7.	יהלגוס דהלגגר הישטרי ביותיבויי	* 442 AT	114710	4, V10	1m,10.
1974	4	7,409	4.7447100	127452100	٨٥٠٠٠٠٠	ייייים בולאוי בלעילעיי גרטלייי	٠١٨١٠	10,040	44.00	٠٤٠١٥٥
1984	*	7,197	m24474	411.000	4, Y - Y, 0	******* ******* *********************	OAN OM	A		04,440
	البريد	(بالحيلومارات)		الصادرة	الواردة	(الصادرة	الواردة	
السنة	دواتر	البريدية المواد الداخلية	الم اد الداخلية	المواد المارجية	منه	Leas a	الداءلة	الحموع الداخلية	4:	الجموع
		مسافة المواصلات	عدد الرسائل وال	المواصلات عدد الرسائل والرزم وجيم المواد المدفوعة الاجرة عدا الحوالات البريدية	عة الاجرة عدا الم	والاتالبريدية	عدد	عدد الحوالات البريدية	اريدية	

(١٦٦) " المجموعة الاحصائية السنوية " ٢٥ ١٩٣١-١٩٣١ ص ص ٥٩ - ١٠ و ١٩٨١-١٩١ الى ١٩٣١-٥١ ص ص ١٨-١٨٠

ب المواصلات التلفونية

في بغداد والموصل والبصرة نظام متقن للتلفونات وهنالك خطوط المواصلات البعيدة بين هذه المدن وكثير من المدن الصغيرة في الالوية . (١٦٧) وفي سنة ١٩٣٥ أنشئت مواصلات تلفونية بين العراق والبلدان المجاورة له كسوريا ولبنان وفلسطين وشرق الاردن والقطر المصري ويؤمل تمديد هذه المواصلات الى البلدان الاخرى المجاورة للعراق والى اوربا . (١٦٨) وفي الجدول السنوات من ١٩٣٧–١٩٣٤ في المواصلات التلفونية

الجدول السادس عشر

طول الخطوط التلفونية وعدد مراكز التبادل التلفونية والمحلات المرتبطة وغير المرتبطة بها من سنة ١٩٢٧ الى سنة ١٩٣٤ (١٦١)

عدد المحلات غير	عدد المحلات	عدد	طول الخطوط	
المرتبطة عراكز	المرتبطة بمراكز	مراكز التبادل	التلفونية	السنة
التبادل التلفونية	التبادل التلفونية	التلفونية	(بالكيلومترات)	
۳۸	٩٤٨	17 -	14,417	1974
	1,000	71	4.4.	1974
r9.	1,777	PA	77,910	1979
70	1/200	٤Y	41,41Y	191-
24	1,707	70	79,444	1941
2 1 240 HO	1,477	YI	مدرده.	1944
20	7,114	۸٠	m2, Y9m	1 dhh
0.4	7,002	٨٠	m7(0.42	1942

⁽۱۹۷) Summerscale السابق ذكره ص ۲۹

⁽١٦٨) د الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ص ٥٠٠-٥٠٠

⁽١٦٩) (المجموعة الاحصائية السنوية ") ١٩٢٧-١٩٣٧ ص ٥٩ و ١٩٢٨-٢٩- الى ١٩٣٠-

٥٧ ص ٢٨

ج المواصلات البرقية السلكية واللاسلكية

في العراق شبكة من الخطوط البرقية يبلغ مجموع طولها نحو ١٠٠٠ ميل ويتيسر بواسطتها المواصلات البرقية بين المدن الكبرى في داخلية البلاد وبينها وبين بعض البلدان الاجنبية المجاورة وعلاوة على هذه الخطوط فان هنالك خدمة المواصلات اللاسلكية واللاسلكية من العراق الى فاصبح من الممكن اليوم ارسال الرسائل البرقية السلكية واللاسلكية من العراق الى جميع بلدان العالم تقريباً و واما خط المواصلات اللاسلكية المستعمل اكثر من سواه فهو خط بغداد – القاهرة و (١٧٠) وما عدا تبادل الرسائل البرقية العادية فان خدمة البرقيات السلكية واللاسلكية والخارجية و وتصدر المحالات الموالات المراقية الحوالات الموالية عادية و الخارجية و وتصدر الحوالات الموالية الداخلية والخارجية و وتصدر بريطانيا العظمى وايولندة الشالية و الجدول السابع عشر يبين طول شبكة المخطوط البرقية وعدد الرسائل البرقية السلكية واللاسلكية المرسلة والمستلمة من سنة المخطوط البرقية وعدد الرسائل البرقية السلكية واللاسلكية المرسلة والمستلمة من سنة المخطوط البرقية وعدد الرسائل البرقية السلكية واللاسلكية المرسلة والمستلمة من سنة

د الاذاعة اللاسلكية

في العراق محطتان للاذاعة اللاسلكية اسستهما الحكومة العراقية حديثاً في بغداد الاولى على الموجة القصيرة في قصر الزهور (قصر جلالة الملك) والثانية على الموجة الوسطى في جانب الكرخ وهي محلية فلا توصل اذاعتها الى الخارج بوضوح . والنية متجهة الى النشاء محطة كبرى للاذاعة بحيث تكون عالمة

⁽۱۷۰) Summerscale السابق ذكره ص ۲۹

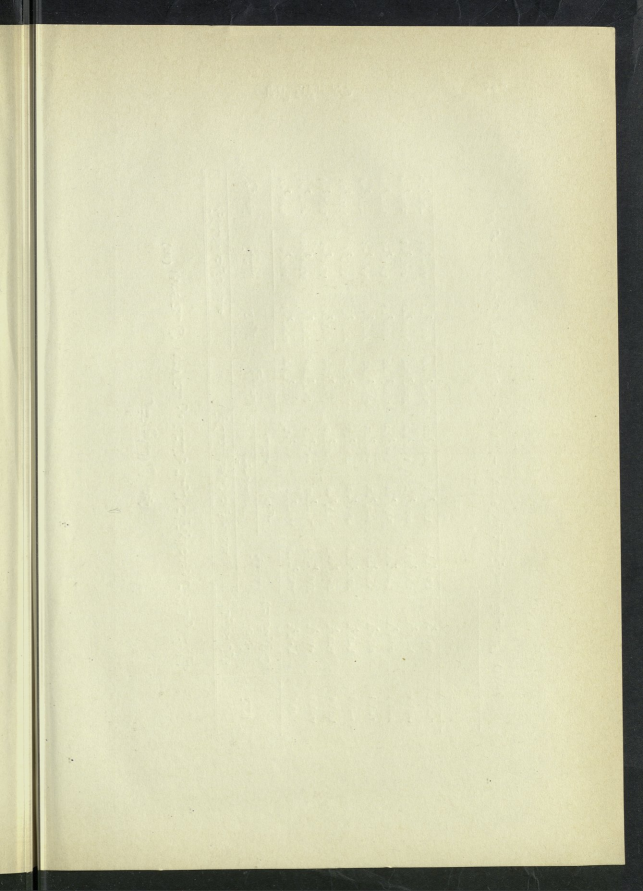
⁽١٧١) (الدليل العراقي " لسنة ١٩٣٦ ص ١٩٨٨

الجدول السابع عشر

طول خطوط البرق وعدد البرقيات المرسلة والمستلمة من سنة ١٩٢٧ الى سنة ١٩٧٤ (١٧٢)

15.	عدد البرقيات اللاسلكية	عدد	(,	at Ilkul>	عدد البرقيات (ما عدا اللاسلكية)	عدد	طول خطوط	
2	- =	1 1	0 >	٠٤.	الخارجية	11:12	البرق	السنة
Corini	- Amount	المرسمة	Coming	a. Line	مرسلة		(بالكيلومترات)	
6417.	١٥٨٥			40104	12m340	4747414	1,7.7	-
9,74.	٧٨٨٠١			09/200	71170	AVEMIA	٠٧٧٠	-
4579	1.054			14670	179	7.4.7.7	4462	-
64X'01	1,997			434743	100 lah	4447661	1,9m7	-
117.	10/449			* 6 m 0 +	17 1m1	They mot	٧٠٠٥٥	-
17719	10/10			mx, 1.9	49994	174077	٨,١٠٥	1977
mr, A22	071,11	601 MA	441/444	116,000	004744	141,441	6417	
F1,75m	10,044			AAL'OM	14,077	197,107	V1117	3977

(١٧٢) و المجموعة الاحصائية السنوية على ١٩٣١ - ١٩٣١ ص ٥٥ و١٩١١ - ١٩١١ الى عام ١٩١١ - ١٩٥٥ الى عام ١٩١١



الفصل الثامن

التجاع الداخلية

لقد شاهدت تجارة العراق رواجاً ونشاطاً سريعين فوراً بعد الحرب العالمية الكبرى . ويعزى ذلك بالاكثر الى زيادة الاستيراد لتموين البلاد بالبضائع التي نقصت كثيراً في زمن الحرب ، والى وجود جيش احتلال كبير ، والى مرور قسم كبير من واردات ايران وصادراتها في العراق بسبب اضطراب الاحوال الذي كان سائداً في روسيا ، ولكن بعد ان استعادت ايران علاقاتها التجارية بروسيا واخذت تنفّذ سياستها القاضية بوضع طرقها التجارية في ايديها ، وبعد ان نقصت القوات البريطانية العسكرية ، اصبحت تجارة العراق تعتمد اكثر فاكثر على الاحوال الداخلية في البلاد وعلى مقدرة الشرا، في السكان الوطنيين تعتمد اكثر فاكثر على الاحوال الداخلية في البلاد وعلى مقدرة الشرا، في السكان الوطنيين

ا العوامل الرئيسية التي تو أثر في التجارة الداخلية

أ السكان ومستوى المعيشة

يبلغ عدد سكان العراق نحو ٢٠٠٠، يقسمون (كما ابناً في الفصل الثاني) على وجه العموم بحسب اختلاف عاداتهم الاجتاعية وطرق معيشتهم الى ادبعة اقسام دئيسية هي : (١) القبائل الرَّحل وتؤلف نحو ٨ بالمئة من مجموع السكان ؟ (٢) سكان القرى والادياف من العشائر ويؤلفون نحو ٨؛ بالمئة ؟ (٣) سكان القرى المستقرون وتبلغ نسبتهم نحو ٢٢ بالمئة من مجموع السكان ؟ (٤) سكان المدن (من ٢٠ الفاً في فوق) وتبلغ نسبتهم نحو ٢٢ بالمئة من مجموع السكان

ويعيش الرحل وسكان القرى والارياف من العشائر ومعظم سكان القرى المستقرين

على مستوى من المعيشة واطيء جدًّا · فيقتصر الرحل في طعامهم على البان مواشيهم ولحومها وما يستطيعون الحصول عليه من الحواضر بالمقايضة على مواشيهم او منتجاتها كاللبن والسمن والصوف والجلود ويكتفون بالقليل من الالبسة الخشنة الرخيصة . وقد كانوا في الماضي يعتمدون ايضاً على ما يحسونه من تهيئة القوافل والسير بها الا ان هذا المورد فقد اهمته بسبب مزاحمة السيارات للقوافل • ويعيش سكان القرى والارياف من العشائر عيشة بين البداوة والحضارة . فني الثمال يعيشون في بيوت من الطين أو اللبن المجفف بالشمس ويعتمدون في معيشتهم على ما يتقاضونه من إسيادهم ، اصحاب الاملاك ، كحصتهم من الغلال الزراعية او المواشي لقاء عملهم كمزارعين او رعاة وعلى ما تنتجه غنمهم وماعزهم الخاصة واحيانًا على ما يكسبونه من بعض الاعمال التي يعملونها خارجًا عن الزراعة كبيع الخضر والحطب في القرى الكبيرة او المدن . وقوام طعامهم خبز الشعير وخاثر اللبن . واما في الجنوب فيسكن سكان القرى والارياف من العشائر في اكواخ من الطين او صرائف من القصب والقش • واكثرهم لا يملكون شيئًا من الاراضي ولكنهم مرتبطون الى اراضي شيوخهم بحكم العادة او الدِّين فيحرثونها على اساس الالتزام بالحصة . ويرضون بطعام بسيط جداً من التمر والعدس يضاف اليه بعض الشعير او الارز وذلك حسب المنطقة . وهذه كلها تأتيهم مما يصيبهم من غلة الارض . ويسكن سكان القرى والارياف المستقرون في قراهم في بيوت مبنية من الطين او اللبن المجفف بالشمس ومنهم من يعيشون عيشةً شابيهة بعيشة القيائل المتحضرة نصف تحضر ومنهم من يعيشون عيشة تقرب من عيشة سكان المدن الصغيرة . وهذا المستوى الواطيء في معيشة اكثرية السكان والاعتماد على منتجاتهم الخاصة لدرجة كبيرة مما يقلل كثيراً في كمية التجارة ومقدار تنوعها ، ومما يؤخر في غو الجاري التجارية الحديثة

واما في المدن فقد تطورت الحياة الاجتاعية خاصة من الوجهة المادية تطوراً عظيماً وذلك بسبب الاحتكاك بالمؤثرات الغربية و فالسكان يهجرون شيئاً فشيئاً الاحوال البسيطة التي كانوا يعيشون فيها وعيلون اكثر فاكثر الى الطرق الاوربية في المعيشة • كما ان الازياة الاوربية في المعيشة • كما ان الازياة الاوربية في اللباس تزداد بينهم ويكثر اقبالهم على كاليات الحياة ووسائل الرفاه والترف كالسيارات والفونوغرافات والراديو وغيرها • وهذا مما يساعد على ازدهار التجارة في المناطق المدنية

ب الزراعة

ان نحو ثمانين بالمئة من سكان العراق يعتمدون في معيشتهم اعتاداً مباشراً على المحصولات الزراعية و واذا استثنينا الزيوت المعدنية نجد ان الصادرات من المنتجات المحلية تكاد تكون كلها من اصل ذراعي او حيواني و فتجارة العراق الداخلية تقوم اذا بالاكثر على تبادل المحصولات الزراعية والحيوانية ولولا اكتفاء السكان الى درجة قصوى على ينتجونه بانفسهم وتدني مستوى المعيشة بين السواد الاعظم منهم لكان بالامكان زيادة هذا التبادل وبالتالي تنشيط التجارة الداخلية في البلاد و فالعائلة الريفية التي يمكن ان تتخذ مثالاً لغيرها من العيال الريفية تنتج كل ما تستهلكه الا قسماً مما ترتديه من الالبسة وهذا الاكتفاء يؤدي الى اضعاف العرض والطلب في الاسواق وبالتالي ينقص من اهمية التجارة في الملاد

والاسباب التي ادت الى اكتفاء السكان الى درجة كبيرة بما ينتجونه بانفسم وبالتالي الى قلة الاعتماد على الاسواق هي قلة عدد الذين يعيشون في المدن ونظام الالتزام بالحصة وطرق الانتاج القديمة وعدم وجود الوسائل التي تسهل الاصدار

ان سكان المدن ، كما ابناً سابقاً ، كانوا ولا يزالون قليلي العدد بالنسبة الى مجموع السكان ، وإذا اضفنا الى ذلك عدم وجود وسائل راقية للنقل والتصدير نجد الفلاحين لا يجدون منفذاً لمنتجاتهم ولا مشجعاً للسعي ورا، الكسب او تحصيل الاموال ، فيقضي القسم الاكبر منهم حياتهم ملتزمين لا يملكون ارضاً ومرتبطين باسيادهم الملاكين بربط اقطاعية نوعاً ما حاصرين كل جهودهم في زرع غلال قليلة تعودوا زرعها ليقتاتوا على ما يصيبهم منها بالحصة دون ان يهتموا باسعار ما ينتجون ، والملاك من جهة اخرى يسد عاجات عائلته مما ياتيه من الفلاح نصيباً له من اراضيه ، وما يفيض عن حاجاته اما ان يبيعه في الاسواق او يخزنه لسد حاجاته في المستقبل ، وبما ان هؤلاء الملاكين قلياو العدد بالنسبة في الاسواق او يخزنه لسد حاجاته في المستقبل ، وبما ان هؤلاء الملاكين قلياو العدد بالنسبة فان المنتجات الزراعية التي تظهر نهائيًا في الاسواق تتجمع الى حدّ بعيد بدون واسطة الوسطاء ، واما الفلاحة القديمة البسيطة السائدة فانها تقلل كمية الانتاج وبالتالي تقلل كمية الانتاج وبالتالي تقلل كمية الانتاج وبالتالي تقلل كمية الاسواق للميوضة في الاسواق للبيع

وبالنسبة الى اهمية الزراعة وتربية المواشي في اقتصاديات البلاد فان الحركة التجارية في العراق تزداد او تقل بالنسبة الى الانتاج الزراعي والحيواني . فني سني الخصب يكثر

المعروض من المنتجات الزراعية والحيوانية في الاسواق وتزداد مقدرة الفلاحين على الشراء وبذلك تنشط التجارة · ويجري عكس ذلك في سني الجدب

ج الصناعة

ان صناعة اي بلاد كانت وتجارتها تتعلق احداهما بالاخرى . فنرى من الجهة الواحدة ان رقي الصناعة وتنوع خصائصها يؤثران في مقدار الحركة التجارية وفي طرق تصريف البضائع ، ومن الجهة الاخرى ان اتساع نطاق الاسواق مصحوباً بالمقدرة على الشرا. امر ضروري لرقي الصناعة

ان الصناعة في العراق لم تبلغ الى الآن درجة راقية ، فعي لا تسد الا القيم الصغير من. الطلب المحلى على البضائع المصنوعة ، وما تنتجه ينعصر بالاكثر في البضائع الرخيصة الثمن. وما سواه من البضائع التي تطلبها اسواق البلاد يُستورد من الخارج . واذا استثنينا المعامل المؤسسة حديثًا في البلاد فاننا نجد معظم الصناعة العراقية لم يتجاوز طور الصناعة اليدوية وتختص في تحويل بعض المواد الاولية الى بضائع مصنوعة او نصف مصنوعة . ولهذا نرى ان التجارة الداخلية في البضائع المصنوعة محليًّا ضعيفة جداً وذلك لان كمية هذه البضائع قلبلة جداً نسبيًّا ولان الصناعة اليدوية لا تتطلب وجود وسطاء . فالصناع اليدويون يشتغلون على الطلب عادةً ، وإذا انتجوا بضائع زيادة عن المقدار المطلوب فانهم يبيعونها من المستهلكين ماشرة . أن الحركة القومية لشراء البضائع الوطنية ، وعزم الحكومة على رفع صناعة الملاد الى مستوى حديث سيؤديان ، دون شك ، الى زيادة كميات البضائع الوطنية والاعتماد أكثر فاكثر على عمل الوسطاء . ولكن بسبب تدني مقدرة السكان الريفيين على الشراء ستبقى تجارة العراق في البضائع الصناعية محصورة الى مدى بعيد في المناطق المدنية ، وستبقى محدودة هكذا ما دام السواد الاعظم من السكان لم يتعلموا بعد تحسين وسائل الزراعة فلم ترتفع مقدرتهم على الشراء • وهذا يضر بالتقدم الصناعي لان ضيق نطاق الاسواق الداخلية لا يفسح المجال امام الصناعة لتستفيد من الاقتصاد الذي ينجم عن الانتاج بكميات وفيرة مع ما يرافق ذلك من تدني الاسعار وازدياد المقدرة على المزاحمة

د التجارة الخارجية

منذ السنوات الاولى بعد الاحتلال البريطاني وواردات العراق تزيد عن صادراته -

وقد كانت نسبة قيمة البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة الى قيمة البضائع المستوردة في خلال سنة ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٥-٣٦ تتراوح بين ٣٣ بالمئة و ٥٠ بالمئة و كان معدلها في خلال المدة نفسها نحو ٥٠ بالمئة . (١) ونتيجة هذا التفاوت في النسبة والطرق الاولية البسيطة في تصريف المنتجات الوطنية ان وكالات تصريف البضائع المستوردة اكثر عدداً وافضل عدة من الوكالات التي تتعاطى تجارة الصادرات

ومما يؤثر في التجارة الداخلية ، عدا تجاري التصدير والاستيراد ، تجارة الترانسيت من ايران واليها ، كانت هذه التجارة من ايران واليها تؤلف قسماً لا يستهان به من مجموع تجارة العراق الخارجية ، (٦) فكان اكثر التجارة بالبضائع المرسلة الى ايران بطريق بغداد وخانقين والصادرة عن ايران بالطريق نفسها في ايدي تجار بغداديين اقاموا لانفسهم عملاء في ايران ، وقد تغير الموقف تماماً منذ سنة ١٩٣٠ اذ ان الحكومة الايرانية قد اتخذت التدابير الجدية اللازمة لتقلل ما امكن اعتادها على طرق العراق التجارية ، فكانت النتيجة ان السحب التجار البغداديون من ايران وتحول المركز المالي من بغداد الى المحمّرة (٢)

٢ مجاري تصريف البضائع في الوقت الحاضر

ان الحالة في العراق لا تختلف عن الحالة في البلدان الاخرى في الشرق الادنى من حيث اجتماع المجاري القديمة لتصريف البضائع جنباً الى جنب مع المجاري الحديثة واليك اهم المجاري القديمة التي يصل بها معظم البضائع من المنتج الى المستهلك الاخير: المواسم والاسواق الوقتية ، الباعة المجولون ، بيع المزاد بالدلالة ، واما المجاري الحديثة فهي : تجاد المعمولة ، سماسرة البضائع ، التجاد المستوردون ، الوكلا؛ بالعمولة ، التجاد المصدرون ، الوكلاء بالعمولة ، التجاد المصدرون ، المحاتب الفرعية للشركات الاجنبية ، باعة الجملة وباعة المفرق

⁽١) للاطلاع على النسبة بين الصادرات والواردات انظر الفصل التاسع " التجارة الحارجية "

⁽٣) انظر الفصل التاسع ، ((التجارة الخارجية "

Summerscale, Economic Conditions in Iraq 1933-1935 (London, 1936) (r)

أ تصريف البضائع مباشرة

ا — المواسم والاسواق الوقتية ، لقد كانت المواسم والاسواق الوقتية في الزمن الماضي من المجاري الهامة لتصريف البضائع في المناطق الريفية وذلك لعدم وجود وسائل للنقل والمواصلات ، وكانت تقام هذه المواسم والاسواق في القرى والمدن الصغيرة بعضها مرة في الاسبوع وبعضها مرة في الشهر وغيرها مرة او مرتين في السنة ، وقد كانت ذات فائدة للقرويين والمدنيين ، فكان المدنيون يشترون فيها المنتجات الزراعية كالحبوب والحيوانات الداجنة والجاود والصوف والفرو والقطن والخضر والاثار المجففة والقرويون يشترون المنتجات الصناعية ، وكانت البضائع في هذه المواسم والاسواق الوقتية تنتقل من يد الى اخرى بطريق المقايضة بالاكثر ونادراً بالبيع نقداً

واما المواسم والاسواق الوقتية في الزمن الحاضر فقد قل عددها واهميتها بسبب تحسين وسائل النقل و واكثرها مخصص لبيع الحيوانات الداجنة ومنتجاتها و وتقام الاسواق سنويًا بين اوائل ايلول واواخر تشرين الثاني في الموصل وكركوك والسلمانية والعارة (وهذا مخصص لبيع الابقار) وغيرها من القرى الهامة ولا وتقام المواسم السنوية في الاعياد ايضًا فيقصدها الوف من السكان من انحاء البلاد المختلفة كما يقصدونها من خارج البلاد واصدق الامثلة على هذه المواسم موسم النبي يونس قرب الموصل والنبي ناحوم قرب بغداد وهناك مواسم اخرى تقام بمناسبات دينية تعقد في كربلا، والنجف في النصف الاول من شهر محرم

وليس لدينا احصاءات عن مقدار البضائع التي تشرى وتباع في هذه المواسم والاسواق ولكن المظنون انه مقدار كبير لا يستهان به

٣ — الباعة المجولون ، من العادات الشائعة في العراق ان يطوف الباعة بالبضائع من بيت الى آخر او يعرضوها على المارة في اسواق المدن والقرى الكبيرة والصغيرة ، والبضائع التي يحملها الباعة المجولون هي بالاكثر من المنتجات الزراعية ، وعندما تكون من المنتجات الصناعية فانها لا تتعدى السلع الصغيرة ، فالفلاحون الذين يعيشون قرب المدن والقرى يصر فون اكثر بضائعهم ببيعها مجولين من بيت الى آخر ، والمنتجات التي يبيعونها عادة هي اثار وخضر واثار مجففة وطيور داجنة وحليب وما يستخرج منه

⁽١٤) أن المعلومات عن هذه المواسم والاسواق حصلنا عليها بواسطة السيد صموئيل بيثون ، الموصل

ب تصريف البضائع بالواسطة - التجار او الوسطاء

ان الوسطاء في العراق لا يحصرون جهودهم في نوع واحد من التجارة بل يتعاطون انواعاً متعددة ، فالتاج هناك يقوم مثلًا بعمل المستورد والوكيل بالعمولة وبائع المفرق (٥) وبسبب هذا الجمع بين اعمال مختلفة يصعب جداً ان نرسم خطاً فاصلًا بين انواع الوسطاء العاملين ، واليك اهم انواعهم في العراق : تجار العمولة ، سماسرة بضائع ، تجار مستوردون ، وكلاء بالعمولة ، تجار مصدرون ، مكاتب فرعية الشركات اجنبية ، باعة جملة ، باعة مفرق

ا — تجار العمولة . "أن تاج العمولة هو الذي يقبل برسم البيع البضائع التي هي ملك غيره ، والذي له حق التصرف في هذه البضائع والذي يقدم حساباً بايراد المبيع الى صاحبها " . (" فتاج العمولة في العراق اما أن يتعاطى بيع البضائع الاجنبية أو البضائع الوطنية ، وقد قل عدد الذين يتعاطون بيع البضائع الاجنبية بسبب تناقص الثقة بعد الحرب الحبرى ، فعدد قليل جداً من المصدرين الاجانب يقدمون على شحن البضائع الى العراق لتباع بالامانة ، وأذا فعلوا ذلك فني أغلب الاحيان لطرح منتجات جديدة في أسواق العراق على أمل أن يزداد الطلب عليها ، وبعض البضائع اليابانية التي يقصد بها أغراق الاسواق تباع على أمل أن يزداد الطلب عليها ، وبعض البضائع اليابانية التي يقصد بها أغراق الاسواق تباع المستلام بواسطة مصرف من المصارف ويرفض الشاري قبولها فيطلب المصدر عادة الى المصرف أن يبيع البضائع بواسطة بيت العمولة ، وأما تجار العمولة الذين يتعاطون المنتجات الراعية فيقبلون المنتجات الزراعية من القرى ويبيعونها ثم يحاسبون وادعيها بالامانة بالايراد

٢ — سماسرة البضائع ، ان سمسار البضائع او الدلّال يجمع البائع والشاري لاتمام صفقة واحدة من البيع ، وبما ان قوام عمل سمسار البضائع علاقاته التجارية ومقدرته على التصريف والبيع وبما ان راس المال الذي يجتاج اليه لنفقاته قليل جداً بالنسبة ، فقد تهافت عدد كبير من الافراد على هذا العمل ليصبحوا دلالين ، ويتعاطى السماسرة كل نوع من انواع البضاعة غير ان البعض مخصص بنوع واحد كالمنسوجات او الصابون او الآلات او انواع البضاعة غير ان البعض مخصص بنوع واحد كالمنسوجات او الصابون او الآلات او العالم المناسوجات او الصابون او الآلات او الواع البطاعة غير ان البعض مخصص بنوع واحد كالمنسوجات او الصابون او الآلات او المناسوجات او الحديث المناسوجات او العالم المناسوجات او العالم المناسوجات المناسوج

⁽⁰⁾ Summerscale السابق ذكره ص ١٩

Paul Converse, The Elements of Marketing (New York, 1931) (7)

مواد البناء الخ · وعدد كبير من هؤلاء السماسرة يتعاطون استيراد البضائع الى العراق · فياخذ السمسار الطلبات عادة ولا تصبح نهائية الا بعد ان تثبتها الشركة المصدرة التي يرسل اليها الطلب وشروط الدفع وغيرها من الامور الدقيقة اللازمة · واذا كانت الشروط مقبولة ترسل البضائع عادةً الى التاجر المستورد مع حوالات لدى الاطلاع او بعده · وتختلف عمولة البيع التي يتقاضاها الدلاً ل باختلاف انواع البضائع المتعاطى بها والمسؤولية المتخذة عليها · فعندما يكفل الدلال دفع قيمة البضائع يتقاضى في الغالب ضعني او ثلاثة اضعاف ما يتقاضاه في الاحوال الاعتيادية · وعول بعض الاحيان كبار الدلالين صفقات البيع وعند ذلك يفرضون على المستورد رسماً معيناً بالمائة كفائدة على المال المدفوع

٣ - التجار المستوردون ، ان القسم الاكبر من تجارة الاستيراد في البلاد هو في يد هؤلاء الوسطا، • فهم اما ان يتصاوا مباشرة بالشركات والمعامل المصدرة او بواسطة شخص ثالث هو سحسار البضائع او الدلال • وبما انهم انفسهم باعة جملة فانهم يتعاملون غالباً مع باعة المفرق ، وبعض الاحيان اذا كانت البضائع ذات قيمة عالية او تحتاج الى خدمة بعد البيع فانهم يتعاملون مع المستهلكين مباشرة • وبعض التجار المستوردين يعملون كوكلاء بالعمولة للمصدرين الاجانب

٤ - الوكلا، بالعمولة ، اكثر الوكلا، بالعمولة مقيمون في بغداد ولهم عادة فروع او وكلا، ثانويون في مراكز اخرى ، (٧) وتختلف عمولة الوكيل بالاكثر باختلاف البضائع وطبيعة صفقة البيع ولكن هذه العمولة غالباً هي ٢١/٢ بالمئة متضمّنة في سعر البضائع ، (١٠ وتختلف ايضاً شروط الدفع باختلاف البضائع والاحوال ، ولكن الوثائق ترسل عادة بواسطة مصرف في بغداد لقاء سفاتج يسحبها المصدر لمدة ثلاثين او ستين يوماً بعد الاطلاع او يحسم ٣ بالمئة للدفع نقداً ، (١) ويفضل وكلاء العمولة العراقيون ان يصفوا الحسابات على اساس استلام الوثائق لقاء الدفع نقداً في بغداد لدى وصول البضائع . وعندما تكون البضائع مصنوعة خصيصاً للزبائن ولا يمكن تصريفها بسهولة فعا لو دفض

E. Empson, Economic Conditions in Iraq, 1933 (London, 1933) (۲)

⁽٨) المصدر نفسه

⁽٩) المصدر نفسه

الزبون قبولها ، يعتبر الوكلا. انه من الضرودي ان يفتح الزبون اعتاداً للقيمة بكاملها في البلاد التي تصدر منها البضائع (١٠)

• — التجار المصدرون ، يقوم هؤلاء على حسابهم الخساص بمعظم تجارة التصدير فيتاجرون بالمنتجات الزراعية في البلاد كالتمر والحبوب والصوف والجلود الخ ، فيشتري المصدر او عميله هذه المواد الاولية وتشحن الى الخارج حسب الطلب ، غير ان بعض هذه المنتجات احياناً وايضاً البضائع القابلة التلف تشحن الى بيؤت العمولة في البلدان الاجنبية لتباع بالامانة

١ - المكاتب الفرعية للشركات الاجنبية ، ان ضيق نطاق الاسواق العراقية قد جعل تاسيس المكاتب الفرعية للشركات الاجنبية محدوداً . وذلك لان المصدرين الاجانب الذين يرساون بضائع الى اسواق العراق يرون انه افضل لهم ان يبيعوا بضائعهم بواسطة وكلاء لهم في هذه البلاد فيتخلصون من نفقات تاسيس مكاتب فرعية لهم فيها ، واكثر المكاتب الفرعية في العراق تخص شركات بريطانية اسستها بقصد تسهيل استيراد المنتجات العراقية ، وتقوم هذه المكاتب ، علاوة على مزاولة الاعمال التي اسست لاجلها ، بتمثيل العراقية ، وبنية تصدر الى العراق ، والمكتب الفرعي ، وهو غالباً في العاصمة ، يعين الوكلاء الثانويين او العملاء له في المراكز الاخرى لكي يسهل توزيع البضائع في كل انحاء الملاد

٧ - باعة الجملة ، فضلًا عن تجار الاستيراد الذين يقومون ببيع البضائع المستوردة بيعاً بالجملة ، هناك نوع آخر من الوسطاء يقومون بتجارة الجملة المنتجات الوطنية واكثر زراعي ، فإن الصناعة في العراق ليست راقية وما فيها من الصناعة الحديثة معروف جيداً والاسواق ضيقة النطاق ، ولهذا يمكن الاتصال مباشرة بين المعامل وباعة المفرق ، واكثر المصنوعات الوطنية ليست مصنوعة على غاذج معينة لا من جهة النوع ولا الجودة ، مما أيعل تاجر الجملة يجمع عن شراء مقادير كبيرة من هذه البضائع لبيعها من باعة المفرق الا الداكان السعر محفضاً كثيراً

واكثر تجار الجملة الذين يتجرون بالمنتجات الزراعية هم تجار مداينون مقيمون في المدن

⁽١٠) المصدر نفسه ص ص ٢٦-٢٧

ولهم علاقات بالاسواق النهائية والمطاحن حيث يصرفون بالجملة قسماً كبيراً من المنتجات التي لديهم وما بقي يصدرون قسماً منه وقسم آخر يبيعونه راسامن المستهلكين ويتلق التجار المداينون القسم الكبير من المنتجات التي يتاجرون بها من كباد المزارعين الفلاحين والسركالين والملاكين الذين يكونون غالباً مدينين لهؤلاء التجار ومقيدين ان يؤدوا الدين بضاعة عيناً او يبيعوها بواسطتهم ويتلقون القسم الآخر من المنتجات التي يتاجرون بها من التجار القرويين الذين يتقاضون ديونهم من صفاد الفلاحين بشكل غلال ويقوم تجار المدن ببيع المنتجات ايضاً لحساب الفلاحين غير المدينين لقاء عمولة

والتجار الآخرون الذين يتعاطون بيع المنتجات الزراعية بالجلة هم التجار المجولون الذين يقومون عادة بشراء المنتجات الصناعية من المدن وبيعها مقايضة بالمنتجات الحيوانية والزراعية في الارياف ويشتري هؤلاء التجار بعض الاحيان نقداً ولا سيا الحيوانات الاليفة وهذه المنتجات والحيوانات الاليفة المجموعة هكذا تباع بالجملة في المدن وقد يتفق التجار فيا بينهم على اقتسام المناطق ، فيتجر كل منهم ضمن المنطقة المخصصة له وذلك يتفق النجار فيا بينهم على اقتسام المناطق ، فيتجر كل منهم ضمن المنطقة المخصصة له وذلك

٨ — باعة المزايدة ٠ يمكن قسمة باعة المزايدة الى ثلاثة اقسام ٠ القسم الاول يضم الذين يتعاطون المنتجات الصناعية ٥ والثاني يشمل الذين يتعاطون الحضاد والاثار ٥ والثالث الذين يتعاطون الحيوانات الاليفة ٠ فالذين منهم يتعاطون المنتجات الصناعية يبيعون بالمفرق بضائع كهذه وهي المنسوجات والسجاد و " الحرضوات " والمصنوعات المعدنية الخ ٠ واما الذين يتعاطون بيم الحضاد والاثار فيبيعون بالجملة ٥ وهم غالبًا مقيمون في اطراف المدن حيث تتوادد هذه المنتجات للبيع بالمزايدة ٠ وبيع الحيول والبغال والحمير والجمال والبقر بالمزايدة شائع في المدن الكبرى

٩ - باعة المقرق . يقسم باعة المفرق في العراق الى قسمين تجار المفرق القرويون وتجار المفرق في المدن

يخزن تاجر المفرق في القرية انواعًا عديدة من البضائع في مخزنه – من الملح والبهارات الى المنسوجات والادوات الزراعية – ويبيع دينًا عادةً . وبما ان راس ماله قليل جداً فانه يشتري من تاجر في المدينة البضائع اللازمة دينًا على ان يدفع ثمنها وقت الحصاد . فني زمن الحصاد

يدفع الفلاحون المدينون لتاج المفرق في القرية قيمة الدين ، منتجات زراعية يجمعها هذا ويرسلها الى تاج في المدينة ليبيعها بالعمولة ، وقد يكون هذا نفس التاج الدائن

ان تجار المفرق كثيرون جدًا ، وتعزى كثرتهم الى الميل الظاهر في السكان الى الاستقلال في العمل فانهم عندما يجمع احدهم قليلًا من الدراهم يفتح حانوتاً خاصاً له ، وعمل تاجر المفرق في العراق شاق جدًا خاصة في الاسواق القديمة (البازارات) ، فتعرض البضائع دون تسعير والبائع يعتمد على ذكائه وقوة ملاحظته في الحصول على اعلى سعر يمكن الوصول اليه لبضاعته المعروضة

وفي البلاد عدد من المخازن المختصة ببيع انواع معينة من البضائع وهي تختلف بعضها عن بعض اختلافاً بيناً من حيث درجة اختصاصها غير ان الميل في الوقت الحاضر يتجه الى زيادة في التخصص

اما الخازن ذات الفروع كمخازن باتا وحاسو اخوان فقليلة جدًا • وهنالك مخزن واحد فقط في بغداد من المخازن ذات الاقسام كما ان هنالك مخزنًا واحداً فقط من المخازن التعاونية وهو ملك "قوة الطيران الملكية" وليس في الوطنيين ميل الى تاسيس مخازن من هذا النوع

٣ اجهزة التصريف

أ جمع البضائع (التسويق)

ان عدد السكان المحدود وانخفاض مستوى معيشتهم وطبيعة منتجاتهم الزراعية وكثرة القرى مع قلة المدن الكبرى لا تقتضي جمع المنتجات المحلية وحصرها بكميات عظيمة كما ان اكتفاء الفلاحين بما ينتجون بانفسهم وكثرة اصناف منتجاتهم ، زد الى ذلك تصريف البضائع مباشرة ، كل هذه تعوق السير نحو تجارة التجميع في المنتجات الزراعية ، وكذلك الصناعة الوطنية فانها لا تقتضي جمع المنتجات الصناعية لانه في وسع كل معمل ان يفي بحاجة باعة المفرق ، وذلك لقلة الطلب ، فلا يضطر الى جمع البضائع بكميات وافرة ، واهم التجار الذين يهتمون بجمع المنتجات الزراعية هم التجار المجولون الذين جثنا على ذكرهم واهم التجار الذين يهتمون بجمع المنتجات الزراعية هم التجار المجولون الذين جثنا على ذكرهم انفأ والتجار الذين يشترون الاثمار على اشجارها وينقلونها ، وكلمة مختصرة في جمع بعض انواع المنتجات كافية لايضاح ما يقوم به هؤلاء الوسطاء

١ — جمع التمر . يقطف المنتجون التمر بانفسهم او يبيعونه من معبئي التمر او من تجار غير معبئين عملهم شراء التمر وهو على اشجاره ، وهذان يقومان بالقطف . وينقل التمر المقطوف الى محل يعرف في العراق بر "جوخان" حيث يفرز الى اصناف ، ثم ينقل الى مكان التعبئة ويدعى "جرداغ" . ومعبئو التمر ، وهم غالبًا من كبار المصدرين او المنتجين او من كليهما معًا ، اما ان يشتروا التمر المرسل اليهم للتعبئة او يكتفوا بتعبئته للتجار والمنتجين الذين بدورهم اما ان يصدروه او يبيعوه من المصدرين

٢ — جمع الحبوب · ان طريقة جمع الحبوب تتبع بالاكثر طريقة تمويل انتاجها · فكبار المنتجين هم في الغالب مدينون المتجار المداينين وعليهم ان يوفوا ديونهم بان يدفعوا للدائن غلالاً او يبيعوا منتجاتهم بواسطته · فتكون النتيجة تجمع هذه المحاصيل في الاسواق التي فيها التجار المداينون · واما صغار المنتجين فهم غالباً مدينون لتاجر المفرق في القرية فيدفعون اليه ديونهم غلالاً › وهذا يبيع الغلة المجموعة من تاجر مجول ينقلها الى السواق المدينة او من تاجر مداين في المدينة

٣ - جمع المواشي ومنتجاتها · اما الغنم والمعزى والمواشي فيجمعها التاجر المجول الذي يشتري الحيوانات من القرى او من البدو اما لحسابه الحاص او بطريقة شراكة المضاربة بين التاجر المجول واحد تجار المدينة الذي يتعاطى بيع او تصدير هذه الحيوانات · والطريقة الثانية هي الاكثر شيوعًا فيقوم تاجر المدينة بتمويل الشراء وتقسم الارباح مناصفة عادة بينه وبين التاجر المجول · ويشتري التاجر المجول احيانًا على اساس العمولة لحساب تاجر المدينة

يقوم تاجر المفرق في القرية او التاجر المجول او التاجر المداين مجمع الجلود الطريئة على انواعها واحجامها ثم يرسلها الى المدينة حيث يشتريها المصدّر او صاحب المعمل الوطني واما في المدن فيعقد المصدرون واصحاب المدابغ الوطنية اتفاقات مع اصحاب المسالخ لشراء كل الجلود التي تتجمع لديهم

يقوم التاجر المجول بجمع الصوف بالطريقة التي تجمع فيها الحيوانات الاليفة و كثيراً ما يأتي كبار منتجي الصوف بمنتجاتهم الى خان في المدينة وهناك يبيعونها الى المصدر مباشرة في اكثر الاحمان

ب التصنيف والانتاج على غاذج معينة

ان التصنيف والانتاج على غاذج معينة لا يتان الى الآن في العراق حسب الطرق الحديثة ، فالسكان يقومون بهما بطرق خشنة اولية ، وهذا النقص في التصنيف والانتاج على غاذج معينة اضر كثيراً بتصريف المنتجات المحلية في البلاد نفسها وفي الخارج ، فني الاسواق الداخلية يضطر الشاري ان يفحص البضاعة قبل شرائها ، واما في الاسواق الخارجية فانه عاق بيع المنتجات الوطنية الى درجة بعيدة ، اذ ان البضائع قلما تاتي مطابقة او مشاكلة للعينيات او "المساطر" التي تكون قد ارسلت الى المستورد خارج البلاد ، وبالتالي اصبح طلب البضاعة حسب عينية او "مسطرة" ضرباً من المجازفة

ومن الاسباب الرئيسية التي ساعدت على بقاء الطرق القديمة الخشنة في التصنيف والانتاج على غاذج معينة عدم جودة المنتَج ، وجهل التاج الوطني للطرق الحديثة للتصنيف والانتاج على غاذج معينة وعدم تقديره للاهمية التجارية لهذين الامرين ، فبالوغم من التدابير العديدة التي اتخذتها الحكومة لتحسين المنتجات بادخالها الى البلاد اصنافاً جيدة من القمح والشعير وتشجيع استعال الآلات في الانتاج وتحسين نسل المواشي واصدار القوانين لمحاربة الامراض وتحسين الحالة الصحية ، بالرغم من كل ذلك لا يزال معظم الانتاج من النوع الدون والذي لا يقدر على مقاومة الامراض والآفات ، واليك كامة مختصرة عن تصنيف بعض المنتجات في العراق تبين اك الحالة هناك من هذا القبيل

ا — تصنيف الحبوب ، يصنف القمح حسب نوعه والمنطقة التي نتج فيها ، وهكذا تصنف الانواع الاخرى من الحبوب ، وهذا التصنيف لا يفي بالغرض لانه لا يتناول درجات القمح او غيره من الحبوب التي تنبت في منطقة واحدة كما انه لا يتناول درجة نظافتها

٢ — تصنيف التمر ، اما التمر فيصنفه المعبئون حسب انواعه ودرجة نضجه وحجم الواحدة من ثمره ، واهم انواعه التي تعد للاصدار هي الحلّاوي والخضراوي والساير والزهدي ، وقد ساعد اهتام شركات الضان (سوكرتاه) الكبرى ووكالات النقل – واكثرها اجنبي – بتجازة اصداره على ترقية تصنيفه حسب غاذج مقررة ثابتة ، على ان المعبئين يلاقون في بعض الفصول صعوبات في المحافظة على الناذج المقررة وذلك للضرر او التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مصدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مصدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مصدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مصدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مهدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مهدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مهدر آخر لبعض النواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مهدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مهدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مهدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات لها ، وهنالك مهدر آخر لبعض التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات المورد المورد التلف الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات الذي يصيب الانواع الجيدة من جراء مهاجمة الآفات المورد المور

الصعوبة وهو عادة قطف العِذق او العنقود جملة في حين ان وحدات الثمر فيه لا تكون متساوية النضج و بعد فرز الصنف الجيد من التمر ووضعه في صناديق من المقوى (كرتون) يجد المعبئون انفسهم تجاه كميات وافرة من التمر الفاسد وغير الناضج لا تصلح للتصدير ولا توجد وسائل للانتفاع بها و فتباع هذه الكميات بعض الاحيان من مضادِبين غير مستقيمين يشحنونها الى الخارج تحت علامات تجارية يغيرونها كل سنة (١١)

٣ — تصنيف الصوف · يُصنف الصوف حسب نعومته ، واهم انواعه الكرادي والعويس والعرابي · لا تفرز الانواع الجيدة منه في وقت الجز بل تلف الجزات بوسخها واقذارها دون ان يتحمل المنتج عناء فصل الجزة الى انواع توافق طلب اصحاب المصانع ، فيقوم بعملية التصنيف عادة التاجر المصدر نفسه فيستاجر النساء لهذه الغاية

ج الخزن وتسهيلاته

ان الوسائل الحديثة لخزن المنتجات الزراعية والحيوانية ، اذا استثنينا التمر ، معدومة ، فليس هناك مستودعات كبرى حديثة لخزن الحبوب وتنظيفها وتصنيفها ولا وسائل خزن المستجات القابلة التلف كما يوجد في البلدان الاكثر رقيًا ، ولعدم توفر وسائل الحزن يستحيل على المنتجين ان يحفظوا قسمًا من المنتجات في حوزتهم ليغذوا بها الاسواق تدريجًا بكميات متعادلة ، وهذه الحالة توقع الضرر بالمنتجين وبالمستهلكين معًا ، فني زمن الغلة تنزل المنتجات كلها الى السوق خلال وقت قصير ، فتتدنى الاسعار من جراء ذلك ملحقة الضرر بالمنتجين ، وبعد انقضاء فصل الغلة تعود الاسعار فترتفع فيتضرر المستهلكون ، ولكي يقي المستهلكون انفسهم من هذا الارتفاع في الاسعاد فهم في الغالب يشترون في ولكي يقي المستهلكون انفسهم من هذا الارتفاع في الاسعاد فهم في الغالب يشترون في اخطار التلف الذي قد تنتج عن هذا الحزن والصعوبات المرافقة له

د التعبئة (التوضيب)

وهنالك نقطة اخرى ضعيفة في طرق التصريف في العراق وهي النقص في تعبئة البضائع · فلا وجود للتعبئة على اساليب حديثة هناك الا في صناعتي التمر ولفافات التبغ

⁽¹¹⁾ مديرية الزراعة (ملاحظة حول تجارة التمور "ص ٧

(سكاير). واما الاثار فتعبأ عادة في سلال يغطى قعرها ببعض الاوراق والاعشاب ثم توضع فيها الاثار دون ترتيب و تُهز ألسلة لكي لا يبقى فيها مكان خال، ثم يغطى اعلاها باوراق الشجر والاعشاب وهذه الطريقة المتبعة في التعبئة مدعاة لكثير من التذمر لانها تتلف قسماً من الاثار المعبأة

يعبأ التمر في اكياس وسلال مصنوعة من ورق النخيل وفي جلود او صناديق يسع الواحد منها من ٢٠- ٢٨ بونداً صافياً وصناديق خشية يسع الواحد منها عشرة بوندات او في علب مقوى (كرتون) تسع الواحدة منها بونداً واحداً . (١٢) وهنالك طريقتان لكبس التمر : الاولى ، ويقوم بها النساء بالاكثر ، عبارة عن تعبئة التمر باليد تمرة فتمرة وضغط الواحدة الى جانب الاخرى ، واذا كانت احدى التمرات من جنس يختلف عن الحنس المعبأ تفرز جانباً ، والطريقة الثانية ، وقد أدخلت حديثاً ، عبارة عن تنظيف التمر اولاً واحدة فواحدة ثم صبها في الصندوق دفعة واحدة ، ويضغط عليها بمكبس حديدي مصنوع لهذه الفياية فتاتي الصناديق معبأة جاهزة ولكن دون ان يكون التمر فيها مرتباً طبقات طبقات ، وهذه الطريقة الثانية توفر وقتاً وتكلف اقل مما تكلفه الطريقة الاولى فضلاً عن انها اتم مطابقة للشروط الصحية في التعبئة ، وترى في الجدول الاول مقدار وقيمة الاصناف الرئيسية من التمور التي عبئت في اوعية مختلفة وصدرت في السنتين ١٩٣٠ الاصناف الرئيسية من التمور التي عبئت في اوعية مختلفة وصدرت في السنتين ١٩٣٠

⁽۱۲) F. Charmoukli, Thesis on dates in Iraq (۱۲)

المجدول الاول مقدار وقيمة الاصناف الرئيسية من التمور المعبأة للاصدار في اوعية مختلفة (١١)

Co	YE TOA	140,727	29,179	LAYYOU	YMOTY!	المتحدوع الموسكيم ليعلي مه الملك المكرك مسلمه معركيه معركيه والمعلم المرادع المداعة سمساده المدائمة	11/17	x - 1 , A x A	101107	سم ارسه	ורזיאר	101,770
صناف اخرى	1	11	17.	11 1 1 1 m	177	717		SAS MAN	11	110 12 110 12	7.6	11.
لزمدي	7	7.	1 VY	7 1 1 1 AOL 27 TYA AAL	YAŁ	4777	NA MA		LAY	ראג וור, אין וור, אין	LAY	4,771
	37922	144,500	TOM YA	410771	45424	דריבון ואסיסרו ואסיסאו בריעדר וויינודר ודישס בשליון דריבון וועלסוו בהיצאן ואסיסרו בהיצאן	12,000	3427.66	42/422	140,011	197199	0.12LAA
لخضراوي	4719.	16174A	4174	45,44.	7,204	דטירטע אריבע בגיסרב בישהש בגינוס ביישש דייסוג ביביב בדיגבי ביבוב בביצאר בישטי	10000	01777	bab's	44,054	7.004	YOY PY
FKES	۲/۲۱۸	ナトルノス	14/21	1447-11	r1,211.	אובלטוץ בולומה וטילהבט וניבהע הבידיע היהים בירוס היהלוי וניסוי ונילדטו הדרשוד היהוד הירוע	1. Y. 7	75,549	17,284	1942279	41,124	110,717
	اطنان	دنانير	المنان	دنانير	المنان	اطنان دنائير اطنان دنائير اطنان دنائير اطنان دنائير اطنان دنائير	اطنان	دنانير	المنان	دنانير	اطنان	دنانير
	12	ا کیاس ورق					اکیاس ورق	ورق				
	منه النو	منه النوى او في انواع اخرى	انواع	اخرى	ir	الجاس	منه النو	منه النوى اوفي	انواع	انواع اخرى	·51	الجاسع
	المحشو او	المحشو او المتروع					العسو	المحشو او المتروع				
			,		1	التمور المبأة في صناديق	، صناديق					
		₩ 3mb 1-0m	mo-1 .						ţ.			

(تابع الجدول الاول)

المراها المراها	146/04/144/14	140'-11 140'-46
الما الما الما الما الما الما الما الما	44,244 4,444	15/404 1/4WA
التجموع	1-1-0,040 40,045	ויאקוש שדדקאיו
المان الحري	1,000	1,44.
الرهدي	רישון ושרטף	ויביותו דתיאבו
انسایر	1	17 17
المعمراوي	012 1022	01m mlm31
انداد	00 14	MM MM
	التمور المبأة في اوعية اخرى	
المجموع ا	LEASTON AVENAL	412-12 1-21m
اصناف اخری	25AAF #5114	ויון וימיןם
الزهدي	44424 1442411	ובב חיו בו דרא
الساير	0,000	בריצאן וויאוא
المقفراوي	1,077	ינעדע סדי
الحلاوي	וייברשיו וייבראים	17,717 2,197
	التمور المعاة في سلال	

(١٠٠) ادارة الكارك والكوس ، "إحصائيات التجارة الخارجية ، لسنة ١٠٥٥ و-٢٠١

ه طرق البيع

ان البيع حسب شروط ثابتة قلما يمارسونه في العراق ، حتى ان الشركات الكبرى التي تدعي ممارسته قلما تتمسك به وتلازمه ، كما انه ليس للوقت قيمة تذكر لدى عموم الشارين والبائعين بل الشراء عبارة عن مساومة بين الفريقين

ولا تلعب طرق الاعلان عن البضاعة دوراً هاماً في تجارة البلاد ، ومما يقف حجر عثرة في سبيل تقدم انتشار الامية بين السواد الاعظم من السكان وضيق انتشار الجرائد وجهل التجار فوائد الاعلانات ، زد الى كل ذلك تعدد اللغات المستعملة في البلاد ، فهناك العربية والكردية والايرانية والتركية والارمنية ، وتكاد الاعلانات تكون منحصرة في البضائع الاجنبية فقط ويقوم بدفع نفقاتها الشركات الاجنبية ذات الشان ، واما الصناعات الوطنية القليلة الموجودة في البلاد فلا تعلق اهمية عظيمة على اغاء تصريف بضائعها بواسطة الاعلانات ، وعندما تصح العزيمة على اعلان صنف ما من اصناف البضاعة الوطنية يقوم المنتج بالقسم الاكبر من ذلك ، واما بائع المفرق فيشترك في ذلك قليلاً ، وتُعتبر الجرائد المنتج بالقسم الاكبر من ذلك ، واما بائع المفرق فيشترك في ذلك قليلاً ، وتعتبر الجرائد والاعلانات التي توزع على العموم وتلك التي تلصق على الجدران والاعلانات (الارمات) الكهربائية والإشرطة السينائية فانها تستخدم قليلاً جداً ، وهنالك عرض البضاعة للاعلان فانه لم يتقدم كثيراً ، وإذا استثنينا تجارة السيارات فاننا نجد الشركات الاجنبية لم تساعد كثيراً على رفع المستوى من هذا القبيل

و الحسابات

تضبط الحسابات بطرق بسيطة جدًّا ، والشائع منها تلك التي تتبع القيد المفرد . وقليلة هي الشركات التي تسعمل طريقة القيد المزدوج وقليلة ايضاً تلك التي تتجاوز في ضبط حساباتها استخدام ميزانية مراجعة . فعدم الدقة في ضبط الحسابات من العوامل التي تقف في سبيل تحديد اكلاف البضائع واسعار البيع تحديداً تاماً مضبوطاً واجتناب ما يذهب هدراً من النفقات

ز المقاييس والعيارات

ليس هنالك قاعدة موحدة للمقاييس والعيارات الشائعة الاستعال في العراق . فالقاعدة المتربة التي اقرها القانون في سنة ١٩٣١ كقاعدة شرعية وحيدة للمقاييس والعيارات في العراق كله لا تزال محدودة الانتشار في الاستعال ولا تتعدى دوائر الحكومة والحلات التجارية الكبرى والاعمال الفنية . ولا يزال السواد الاعظم من السكان يستعملون القاعدة القديمة التي تختلف مقادير وحداتها وما يتألف منها باختلاف المدن والمناطق ، وهذا ما يعرقل اتمام صفقات البيع ونجعله صعباً مشكاً

والوحدة الرئيسية المحلية لقياس الطول هي الذراع وهو نوعان : الاول الذراع الحلبي ولي والوحدة الرئيسية المحلية الذراع المغدادي – ويساوي ٢٨ سنتيمتراً . (١٤) والعيارات المحلية الرئيسية هي الاوقية والحقة (اقة) والمن والوزنة والطغار ، وهذه ايضا تختلف مقاديرها باختلاف الامكنة ولكن اعتياديًا تساوي الاوقية ٢١٣ غراماً والحقة ٢٨٠ من الكيلوغرام ويساوي المن ٢٠ حقة والوزنة ١٠ منا والطغار ٢٠ وزنة . (١٥) والقياس المحلي الرئيسي لقياس المساحات هو المشارة وتساوي ٢٠٥٠٠ متر مربع (١٦)

اما طرق التمويل التجاري فقد بجث في الفصل العاشر ، " النظام النقدي والصرافي "

٤ المراكز التجارية

ان الزراعة هي العمل الاهم الذي يتعاطاه سكان العراق ، ولهذا نجد سكان المدن يؤلفون قسماً صغيراً من مجموع سكان البلاد ، واهم المراكز التجارية في العراق هي بغداد والبصرة والموصل والنجف

ان بغداد هي اهم مركز تجاري في العراق كله لتجسيع المنتجات وتوزيعها ولتجارة المستوردات والمصدرات وتجارة الترانسيت من ايران واليها ، وهنا نجد كبار تجار الجلة ،

⁽١٤) " دليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٥ ص ٦٠

⁽۱۰) Summerscale السابق ذكره ص

The Iraq Directory, 1936 (17)

والوكلا، بالعمولة ، وتجار العمولة ، والسماسرة كابهم في هذه المدينة التي تتمتع بمركز تجاري ملائم كل الملاءمة لوقوعها في وسط البلاد ولسهولة وسائل النقل اليها نسبيًا . فهي واقعة على ضفة نهر الدجلة الذي يؤلف واسطة للنقل بينها وبين البصرة والى مدى محدود بينها وبين الموصل . وفضلًا عن المواصلات النهرية فان مدينة بغداد تتصل بشمال البلاد بخطين حديديين هما بغداد - كركوك وبغداد - بيجي وبالجنوب بخط بغداد - البصرة ، ومنها تتفوع طرق السيارات بغداد - خانقين - قصر شيرين - طهران ، وبغداد - دمشق - بيروت ، وبغداد - الموصل - نصيبين ، وبغداد - كركوك - اربيل - راوندوز - بيروت ، وبغداد - الموصل - نصيبين ، وبغداد - حكر كوك - اربيل - راوندوز - الحدود الايرانية وغيرها من الطرق المهمة ، وفضلًا عن ان بغداد اهم مركز تجاري في الحداق هي ايضًا عاصمة المبلاد ويقيم فيها عدد من كبار الموظفين ذوي الرواتب العالية المؤمنة ، ولهذا فانها تستورد بطريقة منظمة كمية من البضائع الجيدة الغالية

ويلي بغداد البصرة · فان اهمية هذه المدينة كمركز تجاري قائمة على كونها الميناء الوحيد لبلاد العراق كلها ، كما انها واقعة في منطقة هي اكثر بلاد العراق انتاجًا للتمر · وفي مدينة البصرة المكاتب الرئيسية للشركات المصدرة ولشركات التأمين

كانت مدينة الموصل قبل الحرب مركزاً تجاريًا هامًا ، ولكن بعد انقسام السلطنة العثانية الى عدة حكومات منفصلة الواحدة عن الاخرى واقامة الحواجز الكمركية خسرت كثيراً من تجارتها مع سوريا وتركيا ، وفضلًا عن ذلك فان المدينة منعزلة عن المراكز التجارية الاخرى الهامة في العراق ، وذلك لعدم وجود خطوط حديدية تربطها بها ، على انها لا تزال مركزاً هاماً لتصدير الحيوانات والصوف والطيور

تقوم اهمية مدينة النجف التجارية على كونها مدينة مقدسة ولوقوعها قريبة من الصحراء ، فالوف السكان من الشيعيين يزورونها كل سنة كما ان العرب الرحل من نجد القريبين من الحدود العراقية يبيعون فيها منتجاتهم ويشترون من اسواقها ما يجتاجون اليه من الطعام واللباس

الفصل التاسع التجارة الخارجية

١ مجموع التجارة الخارجية

كان العراق فيا مضى من الزمن حلقة الاتصال بين الشرق الادنى والاقصى والمتوسط ، وذلك عندما كانت السفن الشراعية وقوافل الجمال الوسائل الوحيدة للنقل ، فكانت البضائع تنقل من الشرق الاقصى الى البصرة على السفن الشراعية ومن هنا تنقل على ظهور الجمال الى ايران وبلاد العرب واسيا الصغرى وسوريا وفلسطين واوربا وشمالي افريقيا ، غير انه بعد فتح ترعة السويس في سنة ١٨٦٩ فقد العراق قسماً كبيراً من مركزه التجاري هذا الممتاذ ، وقد كان يرجى ان يستعيد العراق شيئاً من اهميته السابقة كمر للبضائع بفضل المشروع الالماني الذي كان يقصد به وصل الخليج الفارسي باوربا والبحر المتوسط بسكة حديدية ، ولكن فشل المشروع المذكور في بدء الحرب الكونية العظمى ، وبعد الحرب الخذت تتحسن وسائل النقل بين العراق والعالم الحارجي ، وذلك نتيجة استخدام السيارات للنقل وشق الطرق المناسبة لها وتحسين ميناء البصرة ، (١) ولكن بالرغم من هذا التقدم حديدية تصل العراق بالبلدان المجاورة ، والحدود الايرانية هي وحدها متصلة من جهة العراق بالبلدان المجاورة ، والحدود الايرانية هي وحدها متصلة من جهة المعرق المباحرية الى البحرية الميركا طويلة بسبب مركز العراق الجغرافي المبحرية الى البحرية الى البحرية الى البحرية الى البحرية الميركا طويلة بسبب مركز العراق المخورة الميركا طويلة بسبب مركز العراق المغرب الموركة الموركة المحرية المعرب الموركة المحرية الى المراق المغرب الموركة المعرب الموركة المعرب ال

ذد الى ذلك ان بعض البواخ التي تنقل صادرات العراق من مرفإ البصرة عليها ان تعرُّ بـ اولاً على بعض الموانيء الهندية

كان العراق وتركيا وسوريا وفلسطين وشرق الاردن وبلاد العرب تؤلف قبل الحرب المدكرة وحدة اقتصادية ، ولكن بعد الحرب المذكورة انفصلت هذه البلدان الواحدة عن الاخرى ، وبعد ان كانت التجارة بينها تعتبر داخلية قبل الحرب اصبحت الآن خارجية محاطة بجواجز كمركية وهذه الحواجز وقفت عائقاً في سبيل التجارة واضعفت الى مدى بعيد نتائج التحسينات بعد الحرب في وسائل النقل بين العراق وكل من هذه البلدان المختلفة

وفوراً بعد الحرب العالمية الكبرى ارتفعت قيمة تجارة العراق الخارجية عن مستواها قبل الحرب ارتفاعاً عظيماً • (٦) فني سنة ١٩٢٠ بلغت تجارة البلاد الخارجية اربعة اضعاف ما كانت عليه في سنة ١٩١٠ • (٩) وارتفعت قيمة مجموع الصادرات الى ١٩٣٠ بالمائة بينا قيمة مجموع الواردات ارتفعت الى ١٩٥٠ بالمائة • وهذا الارتفاع مسبب عن عوامل خارجية وليس عن تغيير في مقدرة الانتاج الذاتية في العراق • (٤) واهم هذه العوامل الازدياد في تجارة الترانسيت الى ايران بسبب فراغ اسواقها من البضائع في اثناء الحرب وبسبب اضطراب الاحوال السياسية في روسيا • ومن هذه العوامل ايضاً استيراد المؤن لجيش الحتلال البريطاني ، وزيادة الاستيراد للاستهلاك المحلي بسبب نقص البضائع في البلاد قبل الحرب ، والارتفاع في مستوى الاسعاد • (٥) وفي خلال السنوات الاربع بعد سنة ١٩٢٠ هبوطاً الحرب ، والارتفاع في مستوى الاحوال العربية السنوي عن مستوى سنة ١٩٢٠ هبوطاً لا يستهان به ويعزى ذلك الى الرجوع الى الاحوال الطبيعية في التجارة العامة والى التناقص هبط معدل قيمة مجوع التجارة العراقية الخارجية السنوي عن مستوى سنة ١٩٢٠ هبوطاً العظيم في عدد الجيش البريطاني ، والهبوط في تجارة الترانسيت بسبب الصعوبات الاقتصادية والسياسية في ايران ، والهبوط العالمي في مستوى الاسعار ، (٦) وفي السنوات ١٩٢٥ وفي السنوات ١٩٢٥ حملاء والسياسية في ايران ، والهبوط العالمي في مستوى الاسعار ، (١٥) وفي السنوات ١٩٢٥ حمد والسياسية في ايران ، والهبوط العالمي في مستوى الاسعار ، (١٥) وفي السنوات ١٩٦٥ حمد والسياسية في ايران ، والهبوط العالمي في مستوى الاسعار ، (١٥)

⁽٣) لا يمكن الحصول على مقابلة على اساس الوزن بين التجارة الخارجية في العهدين اي قبل الحرب وبعدها

Colonial Office, Special Report by His Majesty's Government to the Council (۳)
۲۰۷و of the League of Nations on the Progress of Iraq, 1920-1931

⁽٤) المصدر نفسه ص ٢٠٦

⁽٥) المدر نفسه ص ٢٠٧

⁽٦) المصدر نفسه ص ص ٢٠٧-٢٠٨ والجدول في الصفحة ٢١٦ من المصدر المذكور

الى ١٩٣٥-٣٣، ولدينا ارقامها للمقابلة، نجد ان قيمة مجموع تجارة العراق الخارجية بالبضائع محولة الى دنانير عراقية قد بلغت اعلى مستواها في سنة ١٩٢٧-٢٨ وهبطت الى ادناه في سنة ١٩٣١-٣٣ (انظر الجدول الاول) . وهذا الهبوط في التجارة في سنة ١٩٣١-٣٣ يعزى بالاكثر الى الازمة العالمية . واما من سنة ١٩٣٢-٣٣ الى سنة ١٩٣٥-٣٣ فقد اخذت التجارة في التحسن غير انها لم تبلغ المستوى الذي بلغته في السنوات من ١٩٢٥-٣٦ الى ١٩٢٥-٣٠

لقد كانت وطأة الازمة العالمية اخف في العراق منها في اكثر بلدان العالم ، وذلك لان في البلاد عوامل عديدة فعالة ساعدت على مقاومة الازمة ، وبعض هذه العوامل اولا الزراعة المختطلة التي تلائمها البلاد ؛ ثانياً عدم هبوط سعر التمر هبوطاً كبيراً ، والتمر اهم صادرات البلاد ؛ ثالثاً عدم وجود صناعات تعتمد في نموها على وسائل اصطناعية ؛ رابعاً مد شركة النفط العراقية انابيبها الى البحر المتوسط ؛ خامساً استثار ينابيع النفط في كركوك ؛ سادساً تنفيذ برنامج من الاشغال العامة واسع نسبيًا والانفاق عليه من الاموال التي تدفعها شركات النفط كحصة عائدة الى الحكومة من استثار ينابيع النفط (۱)

¹ of Summerscale, Economic Conditions in Iraq, 1933-1935 (London, 1936) (Y)

De Mel

(۱) ٢٦–١٩٢٥ النجارة الخارجية العراقية من ١٩٢٥ ٢٦ الى ١٩٢٥) (بالدنانير العراقية)

12,5-4,41	11/275/44	0.447.0.1 10.47.47.0.1 1.47.0.1	4.1240201	17,075,790	مجموع المستورد والمعدر والمستورد المعدر الله إندا
451445454	12770-34 178744831	4/m.1/04.0 4/44./401 10/44.04.04	£, £, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6,	110,144,2	الترانسيت عبر العراق
5 - 5 m 4 V	010 mm	742267	145°047 740°047	100/217	البضائع المسدرة المستورد المصدر الذي استرجمت والمستوردة والمستوردة والمستوردة المستورد عنه والمستوردة (١)
(11) 4 74 - 4F.1	4/24/4.	4,47,744	1.074.01	4,000 AM24 TAC.AA.	البضائع المصدرة والمستوردة ق المصدرة (١)
· AA'YYA (.1)	0,00,000 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	(1.) Y-5/2F0	444,144	٥٠٠/٢٥٣	البضائع الصحاب الاشيازات والمسوردة (١) المضائع الصدرة والمستوردة (١) والمتضمن في الحفل السابق المصدرة (١)
סאף ו-רא מרו גרון אר	الماسية	- 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	**************************************	12461-14 ALL'8-42 A'FUF'AUX AL-14L0	النائم النائم الستوردة (1)

لسنةً ١٩٣٥ - ٣٦ . ان الارقام للسنوات السابقة لر ١٩٨٥ - ١٩٨٩ م تضمّن هنا لاخا لا يحكن مقابلتها بارقام السنوات التالية لها إذ أن الارقام التي تسبق (٨) ادارة الكارك والمكوس، ‹‹ التقرير الاداري ›، لكل من السنوات ١٩٣٧–٨٧ الى ١٩٣٤–٥٠ و ‹‹ احصائيات التجارة المخارجية ›› سنة ١٩٥٥-١٩٠١ كانت تشتمل على ارقام الترانسيت لكلا النوعين المستورد والصدر

اذا وزع المعدل السنوي من البضائع المستوردة (كما هو مبين في الجدول الثاني) في السنوات الثلاث ١٩٣٣-١٩٣١ الى ١٩٣٥-٣٦ على افراد سكان العراق يلحق الشخص الواحد ١٩٥٦ من الدينار و واما من البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة ، للمدة نفسها ، فيبلغ المعدل السنوي ٢١٤ من الدينار لكل شخص ، واذا قابلنا هذه الارقام بالارقام الماثلة لفرنسا والمانيا نجد انها واطئة ، مع ان هاتين البلادين قد بلغتا درجة عالية من الماثلة لفرنسا والمانيا ، وتنوع الانتاج فيها اكثر من تنوعه في العراق ، فان

(۱۰) تشتمل هذه الارقام على الواردات التي يقوم جا اشخاص ذوو امتياز كما يلي ١٩٣١–٣٣ مهم. ٢٠٩٥ دينارًا، ١٩٣٤–٣٣ مهم. ٢ دينارًا، ١٩٣٤–٣٥ دينارًا، ٢٠٩٥ دينارًا، ٢٠٩٥ دينارًا، ٢٠٥٥ دينارًا

(١١) لا تشتمل هذه الارقام على النفط الخام الذي قامت بتصديره (اشركة النفط العراقية المحدودة)، وهي تبلغ ما يلي: ، في سنة ١٩٣٠–٣٥ هـ ٨٠٢،٧٠٠ دينارًا وفي سنة ١٩٣٥–٣٦ ١٥٩،٠٣٧ دينارًا

(۱۲) في سنة ١٩٣٥ كانت الحصة السنوية للشخص الواحد من البضائع المستوردة والبضائع المصدرة في كل من العراق والمانيا وفرنسا وسوريا ولبنان ومصر بدولارات اميركية ذهبية كما يلي: League of Nations, Review of World Trade, 1936 and Statistical Year-Book, 1986-37)

Doug	The second secon				
حصة الشخص	البضائع	الواحد من المستورد	البضائع		~
الواحد من المصدر		حصة الشخص	المستوردة (ملايين	السكان	البلاد
(دولارات)	الدولارات)	(دولارات)	الدولارات)		
7'7	1.4	0°m		7000000	العراق *
10'7	10.146.	124		74(1.0(
120	7.44	1969		21,900,000	
+4	94	٧٠,			سوريا ولبنان
74	1.74	٦٤١	ماسوك	10,000,000	مصر

[﴿] ان عدد سكان العراق كما هو وارد في The Statistical Year-Book وقدره ٠٠٠،٠٠٠ وقدره وقدره وقدره وقدره وقدره وقدره وقدره وقدره وورد في العدد الوارد في والدليل العراقي وقدره وورد وورد والعدد الوارد في والدليل العراقي وقدره وورد وورد والعدد الوارد في والدليل العراقي والعرب وقدره وورد والعرب والعرب

⁽٩) ان الارقام المختصة بالبضائع المستوردة والبضائع المصدرة والبضائع المستوردة المصدرة في هذا الفصل؟ الاحيث تردكارقام عامة عن التجارة مع كل من البلدان التي تستورد منها او تصدر اليها ، لا تتضمن العملة الورقية والنقود المعدنية والسبائك الذهبية ولكنها تشمل السبائك الفضية ، واما الارقام المختصة بالواردات والصادرات والمستورد المصدر حين يرد بحثها من حيث البلاد التي استوردت منها واصدرت اليها فتشمل كلا النوعين ، السبائك الذهبية والفضية ، اذ انه لم يكن عكنا فصل السبائك الذهبية عن ارقام التجارة مع البلدان كل على حدة

معدل ما يصيب الشخص الواحد من السكان من البضائع المستوردة اعلى من المعدل، نفسه في العراق وفي مصر ايضاً وتنوع الانتاج فيها اكثر من تنوعه في العراق بيلغ معدل ما يصيب الشخص الواحد من البضائع المستوردة اعلى قليلًا من المعدل نفسه في العراق بينا المعدل للشخص الواحد من البضائع المصدرة في مصر اعلى كثيراً من المعدل نفسه في العراق وهذا يدل على تقدم اكثر في اقتصاديات مصر

الجدول الثاني

معدل ما يصيب الشخص الواحد من سكان العراق من البضائع المستوردة والبضائع المصدرة في السنوات الثلاث ١٩٣٣ الى ١٩٣٥ - ٣٢ الى ١٩٣٥ - ٣٦)

	allers Say	
ما يصيب الشخص	معدل السنوات	Park Steel Miles Steel Control of the
السكان الواحد من السكان	الثلاث	نوع التجارة
(بالدنانير)	(بالدنانير)	
ON RESPECTATIONS		البضائع الستوردة المصرح عنها اضا للاستهلاك
1097 (15)2,000,000	7,447,479	المحلي
		البضائع المستوردة والمصرح عنها اخا
	Maria Carago	للاستهلاك المحلي والتي لا تشمل البضائع
Control of the Contro		التي استوردها أصحاب الامتيازات او
1424	0,441,444	الجاعات التي تتمتع بالامتيازات
414	7,007,2.0	البضائع المصدرة والبضائع المستوردة المصدرة
The state of the s	E) (4.48	البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة التي
all the large of the	ala.	لاتشمل البضائع المستوردة المصدرة
444	7,792,07	التي اعيدت الرسوم عليها

⁽۱۳) انظر الجدول الاول

⁽١٤) انظر الفصل الثاني الشاخي المنافي المنافي

والارقام المتعلقة بما يصيب الشخص الواحد من السكان في العراق من البضائع المستوردة والبضائع المصدرة لا تبين بالضبط ما يصيب الفرد من السكان الوطنيين ، وذلك لان الارقام المتعلقة بالمستورد تشتمل على قيمة استيراد البضائع التي أعيد تصديرها وتشمل ايضاً البضائع التي استوردها اصحاب الامتيازات الاجانب وغيرهم من الذين يتمتعون باعفاآت كمركية والاجانب الذين يعيشون في العراق ، كما ان قيمة البضائع المصدرة تشمل قيمة البضائع المستوردة المصدرة ، وهذه الارقام المشتملة عليها قيم البضائع المستوردة والمصدرة بعضها فقط وارد في احصاآت الكرارك ، فاذا استثنينا ما هو جاهز من المستوردة والمصدرة بعضها فقط وارد في احصاآت الكرارك ، فاذا استثنينا ما هو جاهز من من الذين يتمتعون باعفاآت كمركية ، وقيمة البضائع المستوردة المصدرة التي طلب اعادة من الذين يتمتعون باعفاآت كمركية ، وقيمة البضائع المستوردة التي طلب اعادة الرسوم المفروضة عليها ، نجد ان معدل ما يصيب كل فرد من البضائع المستوردة في السنوات الثلاث ١٩٣٣ الى ١٩٣٥ - ٣٦ يبلغ نحو ه الدينار العراقي واما من البضائع المصدرة فيبلغ المعدل نفسه في المدة نفسها ٧٠ من الدينار العراقي

ان العراق ، كاكثر بلدان الشرق الادنى التي تتكلم اللغة العربية ، يواجه رصيداً بحاريًا سلبيًا اي ليس في مصلحة البلد . فنسة قيمة البضائع المصدرة والمستوردة المصرح عنها انها للاستهلاك المحلي قد كانت تتراوح ، كا وردت في سجلات الكهارك للسنوات العشر ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٥-٣٦ ، بين اعلى رمّ بلغته وهو ٩٥ بلئة في سنة يا ١٩٢١ وادنى رمّ هبطت اليه وهو ٣٣ بلئة في سنة ١٩٣١-٣٩ ، وقد كان معدل النسبة في هذه المدة نفسها نحو ٥٠ بلئة ، وبلغت قيمة البضائع المستوردة في هذه المدة نفسها نحو ٥٠ بلئة ، وبلغت قيمة البضائع المستوردة المصدرة نحو ٣٠ مليون دينار عراقي اي ان العجز بلغ نحو ٨٠ ٢٣ مليون دينار عراقي اي ان العجز بلغ نحو ٨٠ ٢٣ مليون دينار عراقي اي ان العجز الذهب المصدرة والمستورد ، وقد بلغت هذه الزيادة في المدة من ١٩٦١ الى ١٩٣٥-٣٦ الى ١٩٣٥-٣٦ على الذهب المستورد ، وقد بلغت هذه الزيادة في المدة من ١٩٦١ الى ١٩٣٥ و ١٩٣٠ في البلاد هي : اولاً الاموال التي تدفعها شركات النفط الى الحكومة ؟ ثانياً رسوم المرفإ والمتالغ ؟ ثانياً والموال الاجنبية الى البلاد بشكل بضائع ؟ رابعاً الاموال التي تنفقها القوى البريطانية واصحاب الامتيازات الاجانب في العراق ؟ خامساً ما تربحه المي تنفقها القوى البريطانية واصحاب الامتيازات الاجانب في العراق ؟ خامساً ما تربحه المبلاد من تجارة الترانسيت والتصدير ، وترى في الجدول الثالث خلاصة موازنة المدفوعات المبلاد من تجارة الترانسيت والتصدير ، وترى في الجدول الثالث خلاصة موازنة المدفوعات

الجدول الثالث

خلاصة موازنة المدفوعات والمقبوضات في العراق (١٥) (القيمة بالوف الدنانير)

954-	mmo+	141+	+644	177+	1,040-	45	اليضائع(١٦) والارباح اخرى ذهب المجموع طويلة قصيرة(١١) المجموع الرصيدات	غموع (II)	
411+	- 444	Y-1+	+160	+ 1.14	+ 0 +	+47.1	(lise of		ال
-714	944-	104+	+ • [4	+4444	+411	711+	قصيرة (١١)	لاَجال لاَجال	روروس الاموال
+ 64436	19+	04.+	+ 1.74	+ 114	Yr-	£ 44 +	طويله	Viell	9
+ YOA'	+ 4147	-460	AY0-	-660	1,000-	977	(Jane 3		
+4.4	1,027+	+400	+460	+400	Y'2 Y+	0 L T +	ره.		رهن
1,900+	+0170+	+44001	+444,1	1,470+	1,400+	+414	اخرى	الفائدة خدمات	بضائع وخدمات وذهب
myo-	157	154-	0.+	44+	01+	+17	elkci2	الفائدة	القيائع و
4,141-	1,944-	4'00F -	-06124 +.0 +AAA21 +Y60 -0AY + LYA +.14 +L60 +6AA	- 400m	- LMA 24	- 4 3 -	البضائع (١٦١)		
954- 411+ 514- 16464+ 1640+ 4.04+ 1640+ LAM- 15151- LM-14MA		141+ LMY + 1440 + + + + + + + + + + + + + + + + + +	m1979	177+ Y11+ MEE+ FIX+ -010010 + 11/4 LF+ M L - LA-1314	160-00 + 111 + 110 + 1200- 454 - 1500- + 111 + 054- 44-11144	1411-44			
9	, ,		0	*	٠٧ ه	رصيد ٢٠		<u></u>	

0

(تابع الجدول الثالث)

	<		٨,٠	≯ ,*		1,1	4,4
	7.	1-1-	44	44.	49+	4	77
***	LAA	0 Pr	1/272	344	+117	144	494
*	1 . 9	1,407	1/207	0	-budad	404	110
*	474	+LAY	1,1	494	+ 1,1	144	1744
٠,١٧٠	7,274	F-1-4-4	1,900	YMAL	12.44-	4.1.	V4100
· ·	771	-114	i,	1.1.	191+	4.6	٧.٧
944	4400	- 4112A	944	12134	+ 44631	Tor	Y 001
113	177	454-	TAY	144	440-	113	ודין
77177	W V.	- 4 moo-	1,000	4757	- トケスプー	7.04.	4 ont
	アイーリタアウ			4-0-1 9hr			LAK-1 0 LAL
4	لنبلاد		ก์	·×·	الرصيد	المئة	rike
	אין	6-4-1-1-A	out ha	0.dv (- h.d	md-14me 7	L-1-1-4L-0 7	md-14h.

League of Nations, Balances of Payments, 1936 (Geneva, 1937) (۱۰) (١٩١) لا يشمل النقود الفضية التي غالبًا توضع مع البضائع • انظر الذيل التاسع ، أ الحاشية (١٧) أن الملومات عن حركة روثوس الاموال القصيرة الآجال غير تامة

(١٨) أن الفرق الكائن ما بين الرصيدات ناتج عن الفلط والسهو

والمقبوضات في العراق في اثناء السنوات العشر ١٩٣٦–٢٧ الى ١٩٣٥–٣٦ . وترى في الذيل التاسع ، أ بياناً مفصلًا عن الموازنة نفسها للسنوات الست ١٩٣٠ – ٣١ الى ١٩٣٠

واذا اعتبرنا البلدان التي تتعامل مع العراق نجد ان رصيد العراق التجاري في السنوات الثلاث ١٩٣٣ - ٣٤ الى ١٩٣٥ - ٣٦ كان سلبيًا مع بريطانيا العظمى ، اليابان ، ايران ، الهند ، البلجيك ، المانيا ، فرنسا ، هولندة ، ايطاليا ، مصر ، جاوا ، روسيا ، اسوج ، تشكوسلوقاكيا وبعض البلدان الآخرى التي تجارتها مع العراق قليلة الاهمية ؛ وكان متوازنًا نوعًا ما مع الولايات المتحدة ؛ وايجابيًا مع بلاد العرب ، فلسطين وشرق الاردن ، سوريا ولبنان ، الجزائر ومراكش ، وقد كانت النسة بين المصدر الى بريكانيا والمستورد منها غو ٩ ؛ بالمئة (وهذه النسبة مساوية للنسبة بين المصدر من العراق الى كل البلدان ومصر ، وهنالك تفاوت ظاهر جدًّا في النسبة بين المصدر والمستورد في تجارة العراق مع اليابان ، فني سنة ١٩٣٤ - ٣ صدَّرت اليابان الى العراق ما قيمته ، ٢٢٢٤٠ دينار عراقيًا فقط (١٠) عراقيًا ولكنها استوردت من العراق ما قيمته ، ٢٢٢٤٠ ديناراً عراقيًا فقط (١١)

٢ نظام تجارة العراق الخارجية

يقوم باستيراد البضائع الى العراق بالاكثر التجار المستوردون والوكلاء بالعمولة والفروع المحلية المحلات التجارية الاجنبية ويقوم التجار المستوردون باوفر نصيب من هذه التجارة وهم اما أن يبتاعوا البضائع راساً من المصدر الرئيسي أو بواسطة عميل محلي أو اجنبي واما الوكلاء بالعمولة فعديدون ويتعاطون انواعاً مختلفة من البضائع فبعضهم يقوم بالتفرد بوكالة بيع بضائع كهذه : سيارات واجزاء سيارات ودواليب مطاط وانابيب مطاط واجهزة كهربائية وآلات الخ وقليسلة هي المحلات التجارية الاجنبية التي اسست لنفسها فروعاً في العراق لاجل استيراد المواد الاولية والموجود من هذه الفروع يمثل كانفسها فروعاً في العراق لاجل استيراد المواد الاولية والموجود من هذه الفروع يمثل كا

⁽۱۹) Summerscale السابق ذكره ص ٧

۲۰ سنة (۱۹۳۳) C. Empson, Economic Conditions in Iraq, 1933 (۲۰)

فضلًا عن محلاته الرئيسية ، عدة مصانع اجنبية · وزيادة على هؤلاء المستوردين الرئيسيين تجد تجاراً بالعمولة يقبلون البضائع الاجنبية ويبيعونها بالامانة (٢١)

ان استيراد نوع ما او فئة ما من المنتجات لا يتم بطريقة واحدة او في مجرى واحد كما وان التجار المحليون لا يحصرون اعمالهم في الغالب في نوع واحد من التجارة ، بل بالعكس ، فقد يكون التاج المحلي مثلًا تاجراً مستورداً او وكيل عمولة ، او بائع مفرق في وقت واحد ، وعدد التجار ووكلا، العمولة في بغداد ، وهي مركز التوزيع للعواق كله ومستودع لاسواق ايران ، كبير جداً ومعظمهم يتاجرون على درجة صغيرة نسباً. (١٢)

يقوم التجاد المحليون عادة بدفع المان البضائع المستوردة على اساس الدفع نقداً لقاء استلام وثائق البضائع حين وصولها • (٢٦) واما استعال السفاتج التجارية الطويلة الآجال فمحصود فقط في الحالات عندما تكون العلاقة بين المستورد والمصدر ثابتة راسخة • ولفروع المحلات الاجنبية طرقها الحاصة بما يتعلق بكيفية ووقت الدفع الى المحلات التي تمثلها ويستورد اصحاب الامتيازات الاجانب ما يطلبون بواسطة مكاتبهم الرئيسية خارج الملاد

وتقوم حكومة العراق بشراء ما تحتاج اليه بواسطة المناقصة التي لا يحق الدخول فيها الا لاعضاء الغرف التجارية المحلية ، وقد انشأت الحكومة مؤخراً لجنة دعتها اللجنة المركزية للشراء من الخارج ، (٢٤) فكل الطلبات من الخارج والتي تزيد قيمتها عن الف دينار عراقي يجب ان توضع في يد اللجنة المذكورة وهذه تضع الطلب تحت المناقصة ، واما اذا كانت الطلبات تتعلق بمواد فنية فإن اللجنة تضع طلباتها في يد محلات اجنبية في الخارج . (١٥) واذا كانت قيمة هذه المواد تبلغ الف دينار او اقل فإن الوزارة المختصة تقوم بتذبير الطلب ان تجارة التصدير في العراق تقوم على التجار المصدرين وعلى الحلات الاجنبية التي تعمل في البلاد وعلى وكلاء المحلات الاجنبية الوطنيون او الاجانب ، والتجار المصدرون

⁽٢١) انظر الفصل الثامن

Summerscale (۲۲) السابق ذكره ص ۱۸

⁽٢٣) المدر نفسه ص ١٩

العدد ٧ تاريخ ١٦ شباط سنة ١٩٣٦ العدد ٧ تاريخ ١٦ شباط سنة ١٩٣٦

⁽٢٥) تضع الحكومة العراقية طلباتها عادةً في يد عملاء التاج (Crown, Agents)

يتعاطون القسم الاوفر من تجارة التصدير في البلاد فيقومون ، مع مساعدة غيرهم من الوسطاء ، بجمع المنتجات واصدارها حسب الطلب او ارسالها الى بيوت العمولة في البلدان الاجنبية حيث يقوم هؤلاء ببيعها بالامانة ودفع الثمن الصافي الى المصدر المحلي ، وبعض المحلات الاجنبية التي تعمل في العراق تملك اهم الوكالات للشحن والضان (سوكرتاه) كما انها تتعاطى ايضاً تجارة التصدير ، وهذه المحلات تؤدي لتجارة البلاد الخارجية عامة ولتجارة التمور غاصة فوائد جلى اذ ان التحسين الذي طراً على تعبئة التمور والاعلان عنها وحفظ السعارها في الاسواق الاجنبية ثابتة في وقت الازمة ، كل هذا عائد الى درجة كبيرة الى المجود التي بذلتها محلات كهذه ، وبعض اصحاب المعامل الاجنبية يبتاعون المواد الاولية في العراق اما بطلبها عن يد الوكلاء المحليين الذين يتعاملون معهم على اساس العمولة او بارسال عميلهم الخاص الى العراق لايمام صفقة الشراء

٣ تجارة المصدَّر والمشورد المصدَّر

ان الاحصاآت الكمركية في العراق لا تفصل بين المستورد المصدر وبين المصدر من المنتجات المحلية ، الا فيا يختص بالبضائع المستوردة المصدرة التي أعيدت عنها رسوم الوارد (drawback) ، ومع ان النظام الحاضر لاعادة الرسوم يخول السلطة حق اعادة سبعة اثمان الرسوم المفروضة على البضائع المستوردة التي يعاد تصديرها في طرق معينة في خلال سنتين من تاريخ استيرادها (٢٦) فان الظاهر ان قسماً صغيراً من البضائع المستوردة المصدرة يعلن عنها كذلك فتتمتع بحق اعادة الرسوم ، واما القسم الآخر وهو الاكبر فانه يعاد تصديره دون طلب اعادة الرسوم عليه ، وبذلك تتقاضى عليه رسوم الاستيراد والتصدير كاملة ، وقيمة المستورد المصدر الذي اعيدت رسوم الاستيراد المفروضة عليه كانت تتراوح مثلاً في المدة من ١٩٦٥ - ١٩ الى ١٩٣٥ - ١٠ بين اعلى ما بلغته وهو وذلك في سنة ١٩٣٠ - ١٩ وبين ادناه وهو ١٥٠ ، والدراجات وسائر وذلك في سنة ١٩٣٠ - ١٩٠٥ بينا قيمة المصدر من "السيارات والدراجات وسائر

⁽٢٦) "قانون الكارك" (رقم ٥٦) لسنة ١٩٣١ ، الباب الحامس ، انظر " مجموعة القوانين والانظمة " لسنة ١٩٣١ ص ١٩٩٧

العجلات "والمصدر من السكر فقط (وكلا هذين الصنفين من مصدر اجنبي) قد بلغت في سنة ١٩٣٣–٢١٠ (٢١٠ ديناراً عراقيًا • ولهذا لا يمكن ان نتاكد اي قسم من تجارة المصدر هو من المنتجات المحلية واي قسم ليس منها

وفي اثناء السنوات الثلاث ١٩٣٣-١٣٠ الى ١٩٣٥-٣٠ كانت اصناف السلع الستة عشرة الرئيسية او فئات من سلع مماثلة تؤلف نحو ٩٠ بالمئة من مجموع قيمة البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة واليك اصناف هذه السلع او الفئات من السلع المماثلة مرتبة حسب الهميتها كها تراها واردة في الجدول الرابع: التمور ١ الحبوب والقطاني والدقيق ١ الصوف الخام ١ الحيوانات الحية ١ السيارات والدراجات وسائر العجلات ١ الجلود (خام ومجفقة ومدبوغة) ١ الاقشة ١ السكر ١ المصارين ١ الدهن (سمن) ١ القطن الخام ١ عرق السوس ١ حديد وحديد الصب والفولاذ ١ المراجل والماكينات والعدد والاجهزة الآكية عا فيه الاجزاء المؤلفة منها ١ البيض ١ البزور ٠ فمن هذه الاصناف الستة عشر نجد الاصناف الآتية انها من منتجات محلية ١ التمور ١ الحبوب والقطاني والدقيق ١ الصوف الحام ١ الآتية انها من منتجات محلية : التمور ١ الحبوب والقطاني والدقيق ١ الدهن ١ القطن الخام ١ الحيوانات الحيونات الميض ١ البزور ٠ وقد كانت تؤلف هذه المنتجات في السنوات الثلاث عرق السوس ١ البيض ١ البزور ٠ وقد كانت تؤلف هذه المنتجات في السنوات الثلاث المصدرة

ويعد التمر، باعتباره سلعة واحدة ، اهم صنف بين مصدرات العراق كما انه اهم ما يقدمه العراق الى التجارة الخارجية العالمية ، فيقدّرون ان اكثر من ١٩٣٠ بالمئة من تجارة التمور العالمية مصدرها العراق ، فني السنوات الثلاث ١٩٣٠ ١٩٣٠ الى ١٩٣٥ ١٩٣٠ كانت نسبة ما صُدر من التمر الى مجموع قيمة البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة ١٩٣٠ بالمئة ، وهذا الفرع من ثجارة التصدير آخذ بالنمو تدريجًا حتى ان قيمة المصدر من التمر الآن تغوق كثيراً المستوى الذي كانت عليه قبل الحرب ، (٢٧) وهذا النمو يعزى ، من جهة ، الى الوفر الحاصل في التمر المعد للتصدير بسبب انصراف الاستهلاك المحلي المتزايد عن التمر الى الله الله الله الطعمة الحفوظة في علب والمربيات والاثار ؟ ويعزى ، من جهة اخى ، الى الله الشاي والاطعمة الحفوظة في علب والمربيات والاثار ؟ ويعزى ، من جهة اخى ، الى

⁽۲۷) Special Report on the Progress of Iraq السابق ذكره ص ۲۰٦ والذيل التاسع ، ب الذي تجد فيه بيانًا بقيمة ما صدر من التمر وكمياته سواء كان تصديره في صناديق خشبية او سلال او غيرها وذلك من ۱۹۲۷ ۱۹۳۵ الى ۱۹۳۰ – ۳۹

زيادة مسعات التمر في الولايات المتحدة والمملكة المتحدة البريطانية • وهذه الزيادة في المسع مسلمة عن تحسين طرق التعيئة وطرق التصريف ومراقبة الحكومة والمحافظة على الشروط الصعية • زد الى ذلك تخفيض رسوم التصدير على التمر من ٣ بالمئة الى واحد بالمئة حسب القيمة في سنة ١٩٣٢ واعفاء المواد التي تستعمل في صناعة كبس التمر وتعمئته من الرسوم الكمركمة

واهم البلدان التي تستورد التمور من العراق هي حسب اهميتها: الهند، الولايات المتحدة ، المملكة المتحدة البريطانية ، بلاد العرب ، الجزائر ، الطالبا ، (٢٨) والملدان الثلاثة الاولى تشتري نحو ٥٠ بالمئة من غور العراق المصدرة

يزداد الضغط في الخارج على تجارة التمر عامة ، وذلك بسبب اشتداد مزاحمة الاثمار الطازجة التي بفضل تحسين طرق النقل والخزن قد اصبح من الممكن الحصول علما باسعار مقبولة في كل فصل من فصول السنة • وفوق ذلك على التمر العراقي ان يجابه مزاحمة التمر العن مي النبي أينتج في شمالي افريقيا ، ولكن بالرغم من الضغط والمزاحمة المشار اليهما يرجى لصناعة التمور العراقية تقدم اعظم فيما لو ازداد الاعتناء بتحسين طرق التصريف والتعبئة والاعلان ؟ وتيسر عقد معاهدات تجارية ملائمة • أن القسم الاكبر من التمر العراقي لا يصنَّف تصنيفاً كافياً وافياً حسب غاذج مقررة · ومعظمه لا يزال بصدَّر الى الخارج في اوعية تسع كميات وافرة والقليل يصدر معمنًا في علب مقوَّى (كرتون) • فالتمر الفاخر اي المحشو او المنزوع منه النوى والموضوع في اكياس ورقية كان يؤلف في السنتين ١٩٣٤ -٣٥ و١٩٣٥ -٣٦ نحو ١٤ بالمئة من كمية كل ما كان يصدّره العراق من التمر و٢١ بالمئة من قسمة هذه الحسبة المصدرة • (٢٩) واما التمور المعاَّة في صناديق خشية - غير التمور المحشوة او المنزوع منها النوى او المعبَّاة في اكياس ورقية – فقد كانت تؤلف في المدة نفسها ٢٨ بالمئة من كمية كل ما يصدره العراق من التمر و٠٠ بالمئة من قسمة هذه الكمية. المصدرة • والتمور المعاَّة في سلال مصنوعة من ورق النخيل كانت في المدة نفسها تؤلف ٣٩ بالمئة من كمية كل المصدِّر من التمر و٢٠ بالمئة من قيمته . وهذا الصنف الاخير اي

⁽٢٨) ادارة الكارك والمكوس ، "التقرير الاداري " لكل من السنوات ١٩٢٦ الى ٣٥-١٩٣٤ وللسنوات ١٩٣٤ - ٣٥ و ١٩٣٥ - ٣٦ انظر الذيل التاسع ، ي (٢٩) أنظر فصل (التجارة الداخلية ؟ الحدول الاول صص ٣٧١ و ٣٧٠

المعبأ في سلال هو من الجنس الدون ، واسواق تصريفه هي في البلدان التي تكون مقدرة الشراء فيها ضعيفة نسبيًا كالهند وبلاد العرب والجزائر ، واما التمر الذي يعبأ في صناديق خشية فانه يباع بالاكثر في اميركا واوربا ، واذا نظرنا الى السلال والصناديق الحشية كاوعية لاستيعاب التمر مباشرة نجد انها ليست مناسبة للنقل والرفع كما انها ليست جذابة المنظر ، ولا يزال مجال التحسين واسعًا في طرق تصريف التمر في الخارج ، فالذين يتعاطون هذا الصنف من المنتجات في الخارج يتخذونه عملاً ثانويًا لهم فلا يهتمون عادة في ان يشجعوا بيعه بصورة خاصة ، فتنظيم طرق التصريف واقامة وكلاء مختصين بهذه التجارة في البلدان بيعه بصورة يساعدان دون شك على زيادة المبيعات من التمر

ان كمية الحبوب المصدرة من العراق تتقلب كثيراً ، اكثر من اي صنف آخر ، معتمدة في ذلك التقلب على جودة الموسم او عدم اوعلى حركة الاسعار العالمية ، فني السنوات الثلاث ١٩٣٣ - ١٩٣٩ الى ١٩٣٥ - ٣٦ كان معدل ما صُدّر من الحبوب والدقيق نحو ٣٣ بالمئة من مجموع قيمة البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة ، وفي سنة ١٩٣٣ - ٣٤ فاق معدل ما صدّر من التمر ، والذي شجع على تصدير الحبوب اعفاؤه من الرسوم الكمركية وتحسين طرق تنظيفه وتقدم وسائل النقل ، ولكن بالرغم من كل ذلك لا تزال درجة الحبوب المصدرة واطئة سواء أكانت في نوعها ام نظافتها

ان انتاج الحبوب في العراق في الوقت الحاضر هو بالاكثر للاستهلاك المحلي ، وما يفيض عن ذلك ويمكن تصديره فهو عُرضي . (٢٠) غير ان في البلاد قابلية عظيمة لانتاج الحبوب وبعد القيام مشاديع الري الكبرى يمكن ان يصبح العراق مصدراً هامًا لهذا النوع من المنتجات

يشغل الشعير المرتبة الاولى بين الحبوب المصدرة ، وهو يباع بالاكثر في اسواق المملكة المتحدة البريطانية كعلف للدواب (١٦) ويلي تصدير الشعير في الاهمية تصدير الذرة البيضاء ، والحنطة وطحين الحنطة ، فالذرة البيضاء تصدر بالاكثر الى بلاد العرب والمانيا وبلجيكا والمملكة المتحدة البريطانية ، وعندما تصبح اسعار الحنطة في الخارج افضل من اسعاد

⁽۳۰) Summerscale السابق ذكره ص ۱۷

⁽٣١) للاطلاع على اهم البلدان التي ابتاعت الحبوب العراقية في ١٩٣٤ ١-٣٥ و١٩٣٥ انظر المصدر نفسه ص ص ١٥ و ١٦ والذيل التاسع ٩ ، ي

المجدول الوابع اهم اصناف البضائع المصدرة والمستوردة المصدّرة من العراق الى الخارج (١٢٢)

		لا فنصادي في العراق	التعام
(شِع)	1,7,1 4,4,4 4,1,0 1,4,1	16,0 16,0 16,44 16,44 16,44	معدل السنوات الثلاث النسبة الثوية لمجموع البضائع المعدرة والمستوردة المعدرة
	مريد. م ^ك ابة مرياه درياه		النسبة المثوية لمجموع البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة
	11/21 1-7/21 1-7/21	10,7,741 10,7,740 10,7,740 10,7,740	
	- 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40	٥٠٠٠ ١٠٠٠ ٢٠٠١	النسبة المثوية لمجموع القيمة البطائع المصدرة اللانانير
	17, rr 17, rr 17, rr 17, rr	120'AL1 140'AL1 140'0L1	
		4,644 4,644 9,671 4,644	والمستوردة المصدرة الدنانير المستوردة المصدرة
	1622.4	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	القيمة الغيمة
ALUE ALUE	الاقشة الكر المارين	التمور التطائي والدقيق المهم المهم الخبوب والقطائي والدقيق الحبيم ١٩٨٧ الصوف الحام الحية المهم الحيم ١٩٨٣ الميم ١٩٨١ الميم ١٨٨١ الم	المضاع

(تابع الحدول الرابع)

3.4.6	• 600	۸۲,٠	٠٢٠٠			٠٠٠٠	. 64%	*6*	16.4	
	1.4,	٠٨٠٠	.,00			10,01	.2.	1,4.	٨٧,٠	
	NYL'7Y	19/11	100004			10,747	1 mg y om	01,179	45,419	
	٠,14	31,0	٧٨,٠			16.7		٠,٧٨	1.63.	
	014744	11,179	40,044			مسر بده ه	NI MELI	L 1	10/201	
	.41	1	*,44						16.	
P :	17,100	1	14774	.6	Ų	ודיסאד	L1224	٧,٤٨٣	W1777	
معدل السنوات الثلاث لسته عشر نوعاً من السلم	البزور	اليض	الاجزاء الموافقة منها	والاجهزة الالية، با في	الراجل والاكينات والمد	حديد وحديدصب وفولاذ	عرق السوس	القطن (خام)	ا الدهن	
	1	10			3.6	17	==		-	

(٣٣) ادارة الكارك والمكوس ، (احصائيات التجارة الخارجية » للسنة • ١٩٨٥ - ٢٠٩١)

الشعير ينصرف قدم من الاستهلاك المحلي عن الحنطة الى الشعير فتزداد كمية الحنطة التي يمكن تصديرها والعكس و (٢٣) وتبتاع فرنسا من العراق كمية معينة سنويًا من الحنطة العراقية الحيدة الصلبة لصنع المعكرونة وبين الحبوب التي تصدر من العراق الدخن والارز والذرة الصفراء (٢٤)

ان معدل قيمة ما صدر من الحيوانات الحية والمنتجات الحيوانية الرئيسية وهي الصوف الخام والجلود والمصارين والدهن (السمن) كان في السنوات الثلاث ١٩٣٣-١٩٣٩ الى العهم والجلود والمستوردة المصدرة والمستوردة المصدرة وهذه المصدرات عرضة للتقلب في كمياتها بسبب الاحوال الجوية والاوبئة التي تنتاب الاغنام وتعد سورية وفلسطين اهم البلدان التي تبتاع الحيوانات الحية العراقية والصوف العراقي ملائم بنوع خاص لحياكة السجاد ، فيصدر الى الولايات المتحدة الاميركية لهذه الغاية وابتاعت الولايات المتحدة كو ٤٩ بالمئة ، وابتاعت فرنسا نحو ٣٧ بالمئة من الصوف المصدر من العراق وقد تحسنت سمعة الصوف العراقي في الخارج بسبب تغطيس الاغنام في سوائل مطهرة غير ان الجال لا يزال واسعاً للتحسين و وبا ان الصوف المعد للاصدار لا يغسل قبل اصداره فان درجة نظافته تختلف كثيراً في الوقت الحاضر . (٢٦) وتفكر مديرية امور البيطرة في اتخاذ تدابير لحصر غسل وكبس الصوف المعد للاصدار في بعض المناطق دون سواها ومنع تصدير الصوف غير وكبس الصوف المعد للاصدار في بعض المناطق دون سواها ومنع تصدير الصوف غير الملكة المتحدة البريطانية المغسول منه الذي تهبط نسبة نظافته عن حد ادني معين والمملكة المتحدة البريطانية

⁽۳۳) Empson السابق ذكره ص ۲۲

⁽٣٤) للاطلاع على كمية وقيمة الحبوب المختلفة التي صدرت في السنوات ١٩٢٦–٢٧ الى ١٩٣٦–٢٣ الله ١٩٣٠–٣٠ انظر الذيل التاسع ، ج و د

⁽٣٥) للاطلاع على تصدير هذه الاصناف المختلفة في خلال ٢٧-١٩٢٦ الى ١٩٣٥-٣٦ انظر الذيل التاسع ، هـ ز ، وللاطلاع على البلدان الرئيسية التي اشترت هذه الاصناف في خلال ١٩٣٤-٣٥ و ١٩٣٠-٣٦ انظر Summerscale السابق ذكره ص ١٧ والذيل التاسع ، ي

⁽٣٦) حسب تقرير غرفة التجارة في بغداد أن الصنفين من الصوف العواس والكرادي وها يو لفان من ع بالمئة ألى ٧٠ بالمئة من مجموع المصدر من الصوف يبلغان درجة ٨٨ بالمئة من النظافة وفي بعض الاحيان حيث يُغسل الصوف وهو على الاغنام فان درجة نظافته تبلغ ٩٣ بالمئة والاوساخ والاجرام الغريبة في النوع العرابي من الصوف هي أكثر من الاوساخ في النوعين العواس والكردي وأن النوع العرابي يو لف ٣٠ الى ٣٥ بالمئة مما يصدره العراق من الصوف وسمعته سيئة في الاسواق الحارجية و ٣٠ تقرير غرفة تجارة بغداد ٣٠ لسنة ٩٣٠ س ٣٠ ٣٠٠٠ ص ص ٢٦ ٣٠٠٠

اهم البلدان التي تبتاع من العراق الجلود الخيام والمجففة . ففي السنتين ١٩٣٤–٢٥ و ١٩٣٠ استاعت اكثر من ٢٠ بالمئة من منتجات العراق من الجلود . اما المصارين فاكثرها يصدَّر الى الولايات المتحدة الاميركية فقد ابتاعت هذه في السنتين المذكورتين نحو ٢٢ بالمئة من المصارين المصدرة من العراق وابتاعت المانيا نحو ١٠ بالمئة . والغاية من استيراد المصارين في البلادين هو صنعها مقانق

ان القطن الخام وعرق السوس والبزور من مصدرات العراق القليلة الاهمية . (٢٧) واول من اهتم بزراعة القطن وتصديره كانت جمعية زراعة القطن البريطانية وذلك حالاً بعد احتلال البريطانيين للعراق والى الآن لم يتقدم كثيراً انتاج القطن وتصديره ولكن الامل معقود على البلوغ الى نتائج افضل مما هي عليه في الوقت الحاضر ويصدر عرق السوس الى الولايات المتحدة لاستعاله في صناعة لفائف التبغ (سكاير) وهذا عمل خاص تقوم به شركة لها فروع في بلدان اخرى ينمو فيها عرق السوس وتصدير هذا الصنف تحت رحمة عوامل خارجة عن العراق وهذا الاخير من الاصناف المستحدثة في العراق

ان السيارات والدراجات وسائر العجلات ولوازمها ، والاقمشة ، والسكر ، والحديد والحديد الصب والفولاذ ، والمراجل والماكينات والعدد والاجهزة الآلية عما في ذلك الاجزاء المؤلفة منها ، هذه كلهما من اهم البضائع المستوردة المصدرة ، واهميتها هي حسب ترتيبها الذي ذكرت فيه ، وقد الفت هذه الاصناف في السنوات الثلاث ١٩٣٣ عبر ١٩٣٠ ألى ١٩٣٥ من مجموع قيمة البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة ، ولا يكننا ضبط التقلبات التي تصيب تجارة المستورد المصدر وذلك لعدم وجود احصاآت كركية مفصلة ، غير انه من المظنون ان تكون تجارة المستورد المصدر قد اصابها نقص عظيم بسبب ضعف السوق الايرانية

ان اهم البلدان التي تستورد من العراق هي المملكة المتحدة البريطانية ، الهند ، الولايات المتحدة ، ايران ، بلاد العرب ، سوريا ولبنان ، فرنسا ، المانيا ، فقد بلغ معدل قيمة ما ابتاعته في السنوات السبع من ١٩٢٩–٣٠ الى ١٩٣٥–٣٠ نحو ٨٥ بالمئة من

⁽٣٧) للاطلاع على تصدير هذه الاصناف في ١٩٣٦–٢٧ الى ١٩٣٥–٣٦ انظر الذيل التاسع ، ح و ط • وللاطلاع على البلدان الرئيسية التي ابتاءت هذه الاصناف في ١٩٣٠–٣٥ و١٩٣٥–٣٦ انظر الذيل التاسع ، ي

انجدول انخامس

قيمة المصدر والمستورد المصدر من العراق الى البلدان الرئيسية المستوردة في السبع سنوات من ١٩٦٥ - ٢٠٨ (١٦٨) (١٦٨) و ١٩٨٩ (١٦٨) (١٦٨) و القيمة بالوف الدنافير »

ที่ก็	٨٧٠٥	*	170	1,	1-4	104	7	4640
ن ا	104.0	**	104	14	15	114	AY	24.4
سوريا	144.0	170	144	154	11.4	444	7.1	760.
للاد العرب	o, had	YYY	144	144	144	144	144	141
ایران	FF 7'0	14.	144	171	Y.4	TYY	177	Agam
لولايات المتحدة الاميركية	490	my.	TOF	401	117	YMM	970	1761
	940	AIX	YOY	499	797	717	770	17.1
لملكة التحدة البريطانية	٨٧٠	440	16.40	404	1:	16.44	454	4×5×4
	W-1979	m1-19m.	1261-12	1 1 1 1 mm	146 1-14M	4-0-1 9mx	1-1-1-10	المدل الثوي

(٣٨) ادارة الكارك والمكوس ، و التقرير الاداري » لكل من السنوات ١٩٧٩ - ١٠٠٠ الى ١٩٣٤ و ١٠٠٠ و وو احصائيات التجارة المارجية ؟ لسنة هماه اسام

المصدر من العراق والمستورد المصدر منه · وترى في الجدول الخامس بيان قيمة ما ابتاعه كل من هذه البلدان في المدة نفسها

٤ تجارة المستورد

تعتمد العراق كل الاعتاد على البلدان الاجنبية للحصول على البضائع المصنوعة والمعادن والاخشاب في السنوات الثلاث ١٩٣٣ ١٩٣٠ الى ١٩٣٥ ٣٦ بلغ مجموع قيمة ثلاثة وعشرين صنفاً من اهم الواردات اكثر من ٧٠ بالمئة من مجموع قيمة البضائع المستوردة والليك هذه الاصناف مرتبة حسب اهميتها وكما تظهر في الجدول السادس: اقمشة قطنية عديد وحديد الصب والفولاذ ، المراجل والماكينات والعدد والاجهزة الآلية بما في ذلك الاجزاء المؤلفة منها ، السكر ، ملابس بما فيها البسة تحتانية ، السيارات وقطعها ، اقمشة من الحرير الاصطناعي ، الشاي ، اقمشة صوفية ، الاخشاب ، كحول لتسيير الموتورات ، من الحرير الاصطناعي ، الشاي ، اقمشة صوفية ، الاخشاب ، كحول لتسيير الموتورات ، نفط الوقود ، الماكينات والعدد والمواد الكهربائية المستعملة في الفنون الكهربائية بما في ذلك الاجزاء المؤلفة منها ، الورق والمقوى (كرتون) وسلع من الورق والمقوى ، غزل مبروم وغزل اعتيادي وخيوط خياطة ، المنتجات الكيائية والصيدلية ، المعادن الحقيرة غير الحديد والفولاذ ، السمنت ، الصابون ، صناديق خشب لحفظ التمور ، الكاوتشوك والمواد المصنوعة من الكاوتشوك ، اقمشة حرير طبيعي ، حيوانات حية

وفي السنتين ١٩٣٤-٣٥ و ١٩٣٥ - ٣٦ كما هو مبين في الذيل التاسع ال ورد من الكاترا اليابان نحو ٨٢ بالمئة من الاقشة القطنية كلها التي استوردها العراق ، وما ورد من الكاترا فقد كان نحو ١٠ بالمئة واما الحديد وحديد الصب والفولاذ فقد ورد منه الى العراق نحو ١٠ بالمئة من البلجيك والمراجل نحو ١٠ بالمئة من البلجيك والمراجل والماكينات واجهزتها ومعداتها فقد ورد معظمها من انكلترا والسكر من هولندة والبلجيك ومصر والملابس بما فيها الملابس التحتانية فترد بالاكثر من انكلترا ثم تليها اليابان ثم الولايات المتحدة والسيارات ترد بالاكثر من الولايات المتحدة والاقشة من الحرير الاصطناعي ترد من اليابان والشاي من جاوا وسيلان والهند بالترتيب والاقشة الصوفية من انكلترا والاخشاب من رومانيا والهند واوستراليا وروسيا والكحول السير الموتورات والوقود من ايران والمنتجات الكيائية والصيدلية من انكلترا والمانيا والمند الموتورات والوقود من ايران والمنتجات الكيائية والصيدلية من انكلترا والمانيا والمناب

المجدول السادس المجدول المسادس اهم اصناف البضائع المستوردة الى العراق (٢٩)

(1.17)	1,70	¥.,4	41,4	44,44	44.4	5,27	4,04	4,10	16.1			76.7	260	1260	التلاث للسبه المئوية لمجموع مضائع المستوردة	معدل السنوات
	.69.	44.F.A	12,4	4.4	m.0.	540	1.32	۲۱,۶	٧١,٥			1619	7,45	120,41	السبه المتويه التلات للسبه المجموع البضائع المئوية لمجموع المستوردة البضائع المستوردة	•
	15 map	147,771	147,789	AIO'VIA	Y01,114	mma, 22m	44. 72x	400 YEA	トリー・ソー			443/444	140,440	אאלאאר	القيمة بالدنانير	
	4.4.	1694	14,4	14,4	۲٬۰۰	44,3	F.44	61,0	167			20,0	٨٠٠٣	10619	السبه المويه الجسائع	7.466-0ad
	100,922	306711	105 Jul	197,010	1.1243A	710,977	107,207	11/199	WAI 10Y			mmr - 4.	TAL SIAS	410,742	القيسة والدنا نير	1 april
	4.1	1,44	1,4.	1 ton	4, YL	1691	ofm.	1	1/10			161	14695	15,31	المسبه المويه لمجموع البضائع المستوردة	11: 11: 14 mm
	ידר אי	1.7/Ams	1.794	12-6190	179,900	440'140	400714	I	דאקידען	hid kee		m44,	אאאיהדד	45 17 ·	القيمة الله المانير	اعاسا
	١١ نفط الوقود	١١ كحول لتسيير الموتور	١٠ الإختاب	٩ اقدسه صوفيه	٨ الشاي	٧ اقعشة من الحرير الاصطناعي	٦ السيارات وقطمها	ه ملابس با فيها البسة تحتانية	السكر السكر	الاجزاء المؤلفة منها	والاجهزة الآلية بما في ذلك	٣ الراجل والماكينات. العدد	٣ الحديد والحديد الصبوالفولاذ	ا اقسشه قطنيه	الصنف	

מייים מיים מייים מ	W2641		٠(٢٧	۰٬۸۲	* 44	1.04	٨١.١	,	.(2)	1,44,1	,	1600	, 10	,(4)	171				۱٬۷۰		
رة الخارجية)، ا	The Line of the		16.4	٠٤٠٠	11	7 7	,		,600	1 14		۱٬۷۹		٧٤,١		,4,			444		
حصائدات التحا			VY.74	24,794	V1.2LA	1660° AA	אריורין			44,241	,	174.95		- 19 717	,				4,44 14,44		
אף ו סיד פניו			۰٬۷۰	۲۰,۲	• > 9	6.5	,		11		147	1,44		1,4,5		164			1,00		
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			£0,71.	15,94.	211210	2,000		Lat . A	7./4	.,,,,,	<	٧٤/٤٠٠	•	1.5,574	•	1.9 Fm.			70,11		
، للسنوات ١٩١١			٠٠,٢٠	.43.		16.4	٠ (٢٥	ارسد	. 699		1.,1	16.14		J'Cope		1611			200	ì	
تقرير الاداري			Lubanh	111747	•	77-74	540'A7	۲٠,٥٢٦	ممر ٦٤٢		14,499	71/497		2027		19,9.7			,,,,	٠,٠٠٠	
(۳۹) ادارة الكارك والمكوس ، «التقرير الاداري» للسنوات و ۱۹۳ سهم ۱ سه ۱ سه و ۱۳۰ سم و وداحصائيات التحارة الخارحة» لسنة همه ۱ سه	والعشرين صنفا	معدل السنوات الثلاث للثلاثة				6	14075	١٩٠١ الصابون	١٨ السمنت	والفولاذ	١٠ المادن الحقيرة غير الحديد	١١ المنتجات الكيائية والصيدلية	وخيوط خياطه	١٥ غزل مبروم وغزل اعتيادي	وسلع من الورق والمقوى	عاه الورق والمقوى اكرتون)	الموافقة منها	الكهربائية بما في ذلك الاجزاء	الكهربائية المستعملة في الفنون	و الله الحداد والعدد و الداد	

انجدول السابع البلدان الرئيسية التي يستورد منها العراق وقيمة ما استورده من كلّ منها في السنوات ١٩٣٠—١٣١ الى ١٩٣٥—٢٣٦ (٤٠) (القيمة بالوف الدنانير)

-
r1. 91
mb-1-14h1 h1-14h

(٠٤) إدارة الكارك والمكوس، و التقرير الاداري ، لكل من السنوات ١٩٨١ - ١٩٨ الى ١٩٨٥ و ١٥ احصائيات التجارة المارجية ، استه معره ا-دم

والسمنت من انكلترا · والصابون من سوريا · وصناديق الخشب لحفظ التمور من روسيا ورومانيا · والكاوتشوك والمواد المصنوعة من الكاوتشوك من اوستراليا · واقمشة الحرير الطبيعي من اليابان · والحيوانات الحية من ايران وتركيا

ان اهم البلدان التي يستورد منها العراق هي المملكة المتحدة البريطانية ، الهند اليابان ، ايوان ، الولايات المتحدة الاميركية ، البلجيك ، المانيا ، ايطاليا ، سوريا ولبنان ، هولندة ، فقد بلغ معدل قيمة ما استورده العراق من هذه البلدان في السنوات الست من مولندة ، فقد بلغ معدل قيمة ما استورده العراق من كل المستوردات المصرح عنها انها للاستهلاك المحلي ، والمستوردات من اليابان ارتفعت من لا شيء تقريباً في سنة ١٩٢٨ - ١٩٦ الى ٤٠٠٠ بالمئة في سنة ١٩٣٠ - ١٩٦ من اليابان ارتفعت من لا شيء تقريباً في سنة ١٩٢٨ بالمئة الى ١٩٠٥ بالمئة في سنة ١٩٣٠ بالمئة في سنة ١٩٣٠ بالمئة في سنة ١٩٣٠ بالمئة في سنة ١٩٣٠ بالمئة الى ١٩٠٥ بالمئة الى المؤلف أن السلطات الكمركية لم تعد في سنة ١٩٣٣ تعتبرها تعتبر البضائع اليابان الى العراق من بومباي كبضائع هندية بل اصبحت تعتبرها مصدرة من اليابان الى العراق من البضائع راساً من اليابان الى العراق . (١٤) وترى في الجدول السابع بيان قيمة ما استورده العراق من كل من البلدان المشار اليها في السنوات ١٩٣٠ ١٣ الى ١٩٣٥ - ٣٦ الى ١٩٣٥ - ٣١

ه تجارة الترانسيت

ان تجارة الترانسيت في العراق كانت ولا ترال نبذة هامة في تجارة البلاد الخارجية ومصدر دخل للحكومة العراقية والتجار ووكالات النقل وهي تكاد تقوم فقط على مرود البضائع عبر العراق الى ايران ومنها وقد كانت هذه التجارة ، اي تجارة الترانسيت بين العراق وايران ، تقدّر قبل الحرب بنحو خمسين بالمئة من مجموع تجارة العراق الخارجية وكانت بالاكثر في ايدي التجار البغداديين الذين كان لهم وكالات في ايران ومنذ سنة ١٩٢٤ بدأت تظهر في تجارة الترانسيت هذه اعراض ضعف خطيرة غير ايران ومنذ سنة ١٩٢٤ بدأت تظهر في تجارة الترانسيت هذه اعراض ضعف خطيرة غير

Summerscale (٤١) السابق ذكره ص

Special Report on the Progress of Iraq (۱۲)

منقطعة منذ تلك السنة · (٢٠) فكانت النتيجة ان انسحب التجار العراقيون من ايران وانتقل المركز المالي من بغداد الى المحمرة (٤٤)

وقد كانت قيمة البضائع التي تناولتها تجارة الترانسيت في خلال السنوات الاحدى عشرة من ١٩٢٥-١٩٦ الى ١٩٣٥-٣٦ تتراوح بين اعلى حد بلغته وهو ٢٩٧،٥٢٥، ديناراً عراقيًّا ، او ٣١ بالمئة من مجموع التجارة الخارجية (٥٤) ، وذلك في سنة ١٩٢٥-٢٦ (وهي اول سنة يمكن فيها الحصول على احصا آت عن تجارة الترانسيت) وبين ادنى حد هبطت اليه وهو ١٩٠، ١٩٣٣، ديناراً عراقيًّا ، او نحو ١٩ بالمئة من مجموع التجارة الخارجية ، وذلك في سنة ١٩٣٢-٣٣ ، (٢٤) وهنالك عامل هام ساعد كثيراً على حفظ ارقام تجارة الترانسيت على مستوى مرتفع وهو ازدياد شحن شركة النفط الايرانية الانكليزية لمنتجات الثريت من عبادان الواقعة في اراضي ايران الى شالي ايران عن طريق خانقين الواقعة في الاراضي العراقية ، وسيتناقص شحن هذه المنتجات من تلقاء نفسه متى تمَّ انشاء محطة تكرير النفط في كرمنشاه في شالي ايران (٤٧).

واسباب ضعف تجارة الترانسيت مع ايران هي ما يلي : اولاً المنافسة الروسية التي تساعدها ماليًّا الحكومة السوفيتية والتي كانت حتى سنة ١٩٢٨ تتمتع برسوم كمركية ملائمة بسبب تطبيق ايران تعريفة على الحدود الروسية الايرانية اقل من التعريفة المطبقة على الحدود العراقية الايرانية لاسعار القطع والسعي الحدود العراقية الايرانية والمستورد متوازنين بوسائل اصطناعية ؟ ثالثًا التدابير التي اثخذتها الحكومة الايرانية لتخفف من اعتادها على طرق التجارة العراقية ، وقد ازدادت الحركة التجارية

{ ...

4... XC.

⁽سع) المصدر نفسه

⁽ Summerscale (السابق ذكره ص ١٨

⁽ده) وهي تشمل ارقام البضائع المستوردة للاستهلاك المحلي والبضائع المصدرة والمستوردة المصدرة والمارة بالترانسيت

⁽١٦) انظر الجدول الاول

⁽٤٧) Summerscale السابق ذكره ص ١٨ • وفي الواقع ان قيمة النفط المنقول بالترانسيت من الاراضي الايرانية عبر العراق الى الاراضي الايرانية ثانية قد هبطت من ١٠٦،٦٠٦ دينارًا عراقيًا في الاشهر الثلاثة المنتهية في ٣١ كانون الاول سنة ١٩٣٥ الى ٢٧١ دينارًا عراقيًا في الاشهر الثلاثة المنتهية في ١٣ اذار سنة ١٩٣٦ • ادارة الكارك والمكوس ، " بيان الكارك" العددان ١٣٣ و١٣٣

Special Report on the Progress of Iraq (۱۸)

الايرانية على طريق المحمرة (٤١) زيادة عظيمة كما ان بندر شاهبور ، وهي الميناء الحديد لايران على منتهى السكة الحديدية الجنوبية ، قد اصبحت منذ سنة ١٩٣٢ تتسع لمعاطاة التجارة المستوردة عن طريق البحر (٠٠)

ولكي يقاوم العراق هذه العوامل المتزايدة المعاكسة لتجارة الترانسيت قام بما يأتي : (١) خفض رسوم الترانسيت ؛ (٢) عقد مع سوريا معاهدة تجارية في سنة ١٩٢٥ تتناول البضائع التي تمر عبر العراق الى ايران ومنها ، وغايته من ذلك تشجيع استعال طريق السيارات عبر الصحراء من بغداد الى بيروت ؛ (٣) اخذ في اول الامر يحسن ميناء السيارات عبر الصحراء من بغداد الى بيروت ؛ (٣) اخذ في اول الامر كيس ميناء البصرة واستمر على تخفيض رسوم الميناء تخفيضاً عظيماً ؛ (٤) سهل كثيراً المعاملات المحمركية ؟ (٥) ابتدأت ادارة السكك الحديدية في سنة ١٩٢٧ تقبل البضائع لشحنها رأساً بالقطار الحديدي من ايران واليها ، زد على ذلك المعاهدة الكمركية الخاصة التي عقدتها مؤخراً حكومة العراق مع فلسطين ، وذلك لتشجيع الطريق البرية بين حيفا وبغداد ، وتنشيط تجارة الترانسيت في العراق على قوانين ثلاثة تنص على وتنشيط تجارة الترانسيت . (١٥) وتقوم تجارة الترانسيت في العراق على بلاد اجنبية الى بلاد المجنب السيداع البضائع ؟ ثالثاً تحويل البضائع ونقلها من سفينة الى بلاد اجنبية الى بلاد عليدة عالرسوم (١٥)

فالبضائع التي تمر بالعراق من بلاد اجنبية الى بلاد اجنبية اخرى تدفع ١/ بالمئة من ثمن البضائع وهذا الثمن يشمل نفقات رزم البضائع وشحنها والتأمين عليها والتفريغ والاخذ والتسليم وسائر نفقات الاستيراد · واذا كانت هذه البضائع لم تصدر من العراق الى البلاد المشعونة اليها في مدة ستة اشهر من تاريخ وصولها الى العراق يجب ان تحفظ في مخازن الاستيداع وعند اخراجها من هذه المخازن لتشعن بالترانسيت يجب ان تصدّ من العراق في مدة لا تزيد عن ستة اشهر من تاريخ اخراجها من المخازن

ان القوانين المتعلقة بالاستيداع تسمح ببقاء البضائع في مخازن الاستيداع مدة ثلاث

⁽٤٩) ان المشحونات إلى المحمرة يجب ان تمر في المياه العراقية وان تدفع للعراق رسوم الميناء ورسوم الحفر

Report by H. M. G. to the Council of the League of Nations on the (0.)

Administration of Iraq, 1932

⁽١٥) للاطلاع على بنود الماهدة انظر ص ص ١٩ ١ و ٢٠٠ و ٢٣٠

⁽٥٣) قانون الكمارك (رقم ٥٦) لسنة ١٩٣١

سنوات ولصاحب تلك البضائع ان يطلب الساح له بايداعها في اي مستودع معين او مرخص به . ويجب ان يقدم صاحب البضائع ضماناً كتابياً مصحوباً بكفالة او بدونها كما قد يطلب منه ، لتأمين دفع مبلغ لا يزيد عن ضعني مقدار رسوم الاستيراد حين دخول البضائع الى البلاد . والبضائع التي تبقى في المستودعات اكثر من ثلاث سنوات يجب عند انتهاء المدة ان تخرج للاستهلاك المحلي او تشحن الى خارج البلاد . وفي اثناء مدة الخزن يمكن ان تفرز البضائع الى اصناف ويوضع كل صنف على حدة وان ترزم او يعاد رزمها او ان يجري عليها التغييرات اللازمة لحفظها او بيعها او شحنها

والبضائع المستوردة الى البصرة او اي مركز كمركي في العراق يمكن تحويلها من سفينة الى اخرى او نقلها بتأمين ، حسب الطلب ، لدفع رسوم الاستيراد عليها في المراكز المعينة في داخلية العراق ، وهذا يمكن اعتباره الترانسيت الداخلي ، وكذلك البضائع المستوردة الى البصرة والتي يصرح عنها بوضوح وبنوع خاص في حين استيرادها انها برسم الشحن الى البه بلاد اجنبية تمنح اجازة شحن دون دفع رسوم استيراد

كانت ايران ولا تزال البلاد الرئيسية كمصدر وكمقصد لتجارة الترانسيت في العراق وفي السنوات الست من ١٩٣٠ – ١٩٣١ كان نحو ٥٠ بالمئة من تجارة الترانسيت المداخلة كان مصدرها المران والحودي المران والحودي المران المائة من تجارة الترانسيت الداخلة كان مصدرها ايران والمعتبار كلا النوعين من تجارة الترانسيت الولايات المتحدة وقد بلغ معدل قيمة ما قدمته البلدان الآتية : ايران المملكة المتحدة البريطانية المهند الولايات المتحدة الاميركية البلجيك ، جاوا ، فرنسا ، سوريا ولبنان ، في السنوات الست من ١٩٣٠ – ١٩٣ لى ١٩٣٥ – ١٩٣ نحو ٩٠ بالمئة من تجارة الترانسيت الداخلة ، ومعدل قيمة ما البلدان الآتية : ايران ، الولايات المتحدة الاميركية ، المملكة المتحدة البريطانية ، سوريا ولبنان ، الهند ، في المدة نفسها نحو ٩٠ بالمئة من تجارة الترانسيت الحارجة (انظر الجدولين الثامن والتاسع)

⁽٥٣) واذا جمعنا ارقام حصة أبران من تجارة الترانسيت الحارجة وتجارة الترانسيت الداخلة غيد انها تريد عن مجموع تجارة الترانسيت في العراق و ولاول و هلة يظهر أن هنالك خطأ في الامر ولكن أيضاح ذلك هو أن قسماً كبيرًا من تجارة الترانسيت الداخلة إلى العراق من إيران كان مقصدها ابران أيضاً فكانت أذ ذلك تسجل مرتبن من حيث علاقتها بابران (مرة عند دخولها العراق ومرة عند خروجها منه) وتسجل مرة واحدة من حيث علاقتها بمجموع تجارة الترانسيت

الجدول الثامن

قيم تجارة الترانسيت الداخلة من اهم البلدان التي اصدرتها من ١٩٣٠-١٦ الى ١٩٣٥-١٦٦ (٥٤)

(القيمة بالوف الدنانير)

سورياولبنان	7.	14.	1.0	10	•	>	4614
	17.	Tr.	44	09	7	90	4644
جاوا	170	1.0		1	11	>	Acht
البلجيك	104	44	0 1.	0,	77	77	14,34
الولايات المتحدة الاميركية	?	٧.	*	157	117	171	64,0
المئد	14.	٠٧٠	179	7,4	٧.	44	94,0
الملكم المتحدة البريطانية	777	710	174	1.47	×14	770	1207
ایران	1,4	1,040	1,044	٨٢٨١	1,000	17471	٥٤٬٧٨
							my-lamodimi
البلاد	m1-19m.		4mb 1 -mm	アドー・ラー	1-1-1 9mz	0461-1-	مساه و سسم سلطه و سايم ا مساه و سوم مساو و سايم ا مستو ات مساه و س
the Beat Co.							المدل المدي

(١٥٠) ادارة الكارك والمكوس، " التقرير الاداري " لكل من السنوات ١٩٣٠-١٣١ الى ١٩٣٠-١٩٥٥ و" احصائيات التجارة الخارجية كالسنة ومهدا-

الجدول التاسع

قيم تجارة الترانسيت الخارجة الى البلدان الرئيسية التي استوردتها من ١٩٢٠-١٣١ الى ١٩٢٥-٣٠٦ (٥٥)

(القيمة بالوف الدنانير)

الهند	• 7	pr.	44	77	Alm	3	3,4d, 6
سوريا ولبنان	۲.0	44	ואו	157	17%	177	17,0
الماكة المحدة البريطانية	104	141	14.	P P	You	W.h.	44,4
الولايات المتحدة الاسيركية	Y0Y	720	pwo	111	140	449	71/27
ابران	1 mov	01471	٧٠٨	1/219	1,79.	AMA	41,10
							1-1 1 Pode 1-1
اللار	m1-19m.	ママー・ラマ・	Andle 1 - ndml	MAN 1 - 7 M	1-1 9mz	m7-19m0	- بعدد - السنوات معرد المسرور على المعرد المعرد المعرد المعرد المعروب
							المدل الموي

(٥٥) إدارة الكارك والكوس، " التقرير الاداري، الكل من السنوات ١٩٣٠-١٣ الى ١٩٣٠-١٠ و " احصائيات النجارة الخارجية " لسنة معه، ١-١٦٠

ان السجاد هو اهم صنف في تجارة الترانسيت وتليه الاقشة ثم الزيوت المعدنية والسيادات والعربات ولوازمها (راجع الجدول العاشر) . ان السيادات ، واكثرها من الولايات المتحدة الاميركية ، ينقلونها سَوقاً من بيروت عبر الصحراء السورية الى العراق ثم الى ايران

المجدول العاشر المراق (٥٦) المناف البضائع المارة بالترانسيت عبر العراق (٥٦)

المعدل المتوي	mr-1 4mm			m1-19m.	1April
لجموعقيمة	القيمة	القيمة	القيمة	القيمة	الصنف
الترانسيت	بالدنانير	بالدنانير	بالدنانير	بالدنانير	of the Remember 1990
m2'97	1,.77,721	Y07,109	Y01/119	۸٠٠,٩٦٢	
144-	mr1, m. q	PTA, 277	01-211	440,-17	ا الاقمشة
7'	mom,09A	07,19	97,200	141/405	
0127	104,944	122,900	1.47,497	1.4,110	العربات ولوازمها
0 21	29,111	54,mmx	177,797	100,919	ه الشاي
2'12	791,AY2	100,007	10,022	r.,799	- 11 1 11
26.9	YAAAI	mm/m = d	177,910	177,994	٧ السكر
741	174,000	mm, 991	Y+,++	20,701	
P'27	124,720	£7,97Y	77,779	mo Amb	1 11
454	4-779	77,YF1	19,910	Y- 779	١٠ الصموغ والقلفونات
4,44	20,772	00/272	YAY	00/224	١١ بضائع من الكاوتشوك
199	14,772	19,724	W-, YA-	11.19Y	١٢ الاثمار والخضار
. "97	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN		17,77	44 2	١٣ الماكيناتوالاجزاءالاكية
	m2,07Y	12000		٩٨٨٨	
- "24	70,077	A, Y11	£, Y7.A		The second secon
4-54	7,1.7,.20	٥١٨) ١٢٦)	r 12, Y79	7,722,270	المجموع

⁽٥٦) ادارة الكارك والمكوس ، ((التقرير الاداري)) لكل من السنوات ١٩٣٠-٣١ الى ٣١-١٩٣٠

٦ تجارة العراق مع البلدان المجاورة

ابتاعت ايران وسوريا ولبنان وفلسطين وشرق الاردن وتركيا وبلاد العرب في السنوات الخس المالية من ١٩٣١–٣٠ الى ١٩٣٥–٣٠ ٤، ٣٠ بالمئة من المصدر والمستورد المصدر من العراق و٢٠ ٥٠ بالمئة من تجارة الترانسيت الحارجة من العراق ١٢٠٠٠ بالمئة من المستورد المصرح عنه انه للاستهلاك المحلي و٠٠ بالمئة من تجارة الترانسيت الداخلة الى العراق (انظر الحدول الحادي عشر) و وهذا

الجدول المجية تجارة العراق مع البلدان المجاورة على العبدة (العبدة العراق مع البلدان المجاورة على العبدة العراق مع البلدان المجاورة على العبدة العراق مع البلدان المجاورة على العراق مع المجاورة على المجاورة المجاورة على المجاورة على المجاورة المجاورة

			1986	LATIN ME	AMERICAN A			
The Mary	وريا		1 81	191	ان	اير	18	degrain.
ثجارة الترانسيت الخارجة منالعراق	تجارة الترانسيت الداخلة الى العراق	المصدر والمستورد	المستورد الى العراق	تجارة الترانسيت الخارجة من العراق	تجارة الترانسيت الداخلة الى العراق	المصدر والمستورد	المستورد الى العراق	السنة
.'07	r'10	m m	1	774.	-4'F+	12'94	1 - ' OY	TY-1977
1119	2'40	2'-7	0° - X	71'77	20 24	14-0	10°1	74-1977
1'YI	r'vr	212	2,42	04.0	20'17	1261 -	Y'17	79-1974
- 44	147	2 22		00'40	27'00	1.44	Y'90 .	P1979
1'42	1'4-	2'24	m'YA	00'07	29'0A	0'9.	9 72	m1-19m.
2'77	0'Y.	0'21	2'or	07'7.	27,47	0'21	142	mr-19m1
961.	o'zr	9'04	+'07	21'YA	סק'דק	7'71	YIL	mm-14mm
2'97		4.4	7 4	24,14	71'17	Y'72	Y'm7	mr-1 dmm
2'Y.	وس،	9'40	T'TA	AF'YO	01'49	YAT	٨٤٨	mo-19m2
4'74	·'ro	7'Y0 _	144	24'94	77'44	4'24	9'1.	m7-19m0

(٥٧) ادارة الكارك والمكوس ، "التقرير الاداري " لكل من السنوات ١٩٢٨ - ٢٩

الحادي عشر ۱۹۲۱-۲۷ الی ۱۹۳۰-۳۳ (۵۷) بالثة)

			16 60								
(Iba)	کیا	ŷ	11./5	دن	مرق الار	لسطين و ث	ا ا	Mr. Inch	العرب	بلاد	
ا تجارة الترانسية الخارجة من العراق	تجارة الترانسيت الداخلة الى العراق	المدر والمستورد			تجارة الترانسيت الداخلة الى العراق		1	1	تجارة الترانسيت الداخلة الى العراق	المصدر والمستورد المصدر من المراق	المستورد الى العراق
· 11	=	· '\\ • '\ • '\ • '\ • '\ • '\ • '\ • '\	· ov	17 16	. The	(- U	-	11111	-	0'17	-
		• 70	1 - 1	-	-	-	-	-	T		-
- 14	_	. 'YY	1 . 0	_	-	200	_	-	_		٠٠٦٣
-	-	· 'or	1'77	10-14		E es	_		200		
-	-	1'7"	1'77	_	_		-	-	T	96.9	٠ ١
	-	٠٤٤٣	1'40	. 44	_	· · · A	. 11	-		0'21	٠(٧٨
.10		٠٤٣	. 44		-	1'4.	1'~~	.4.	+11	217	٠٣٨
1'77	_	147	. Yo	·4.	-	0'70			• 44	7'07	.41
-	_			. 601	-	2'94	. 11	- "	+4	The second secon	Ao'.
	* OA	٠٢٩	. (20	1 · · Y	-	1 - 4 - 1	·'r1	-621	1'1"	7'00	. 44

الى ١٩٣٤ – ٣٥ و (احصائيات النجارة المارجية " لسنة ١٩٣٥ -٣٦

كلها نحو ٧٬٢١ من مستورداتهما للاستهلاك المحلي ٠ (٥٠) واذا فصلنا ايران على حدة نجد ان البلدان الاخرى الحباورة للعراق ابتاعت في المدة من ١٩٣١–٣٢ الى ١٩٣٥–٢٣٠ الم ١٩٣٥ المرود المحدر من العراق و٢٠٠٨ بالمئة من تجارة الترانسيت الخارجة منه ٠ وقدمت الى العراق ٣٤٬٤ بالمئة من مستوردات العراق المصرح عنها انها للاستهلاك المحلي ٠ وقدمت ايضاً ٤٤٠ بالمئة من تجارة الترانسيت الداخلة الى العراق ٠ والسبب في بقاء هذه العلاقات التجارية قليلة بين العراق وجاراته التي كانت تؤلف واياه وحدة اقتصادية في زمن السلطنة العثانية ٢ يرجع بالاكثر الى عدم توفر وسائل النقل وارتفاع الحواجز الكمركية التي اقامها كل من هذه البلدان حول نفسه لحماية اقتصادياته الوطنية

أ التجارة مع ايران

ان تجارة الترانسيت بين العراق وايران متقدمة تقدماً عظيماً وذلك بسبب مركز العراق الملائم بالنظر الى موقع ايران ، كما ذكرنا سابقاً ، فتجارة الترانسيت في العراق تكاد تكون محصورة في البضائع المارة من ايران عبر العراق الى البلدان الاخرى او البضائع الواردة من البلدان الاجنبية الى ايران مارة عبر العراق ، ومنذ سنة ١٩٢٤ وهذه التجارة في تأخر مستمر نوعاً ما

ان السجاد المصدَّر من ايران عبر العرق والسيارات والعربات المارة في العراق آلى ايران يؤلفان القسم الاكبر من تجارة الترانسيت هذه • وفي سنة ١٩٣٥–٣٦ كانت ثماني فئات من السلع تؤلف ٩٦ بالمائة من مجموع تجارة الترانسيت من ايران • (٥٩) وهذه الفئات هي الآتية ، مرتبة حسب اهميتها : الصوف والشعر والسلع المصنوعة منهما (وهذه معظمها سجاد) ، الزيوت المعدنية ، المواد الحام التي من اصل حيواني ، الفواكه الصالحة للاكل والحوز ، الحاود (خام ومجففة ومدبوغة) ، ملابس والبسة تحتانية ، جلود الفراه • وفي

Haut-Commissariat de la République Française, Statistique مستخلصة (۱۹۵۰) الميروت (۱۹۳۱ du Commerce Extérieur des États du Levant sous Mandat Français (۱۹۳۷) ص ص ۱۹۳۷) ص ص ۱۹۳۷)

⁽٥٩) للاطلاع على قيم الاصناف الرئيسية في تجارة الترانسيت الداخلة والخارجة والمستورد والمستورد المصدر من ايران واليها والنسبة المئوية للتجارة جذه الاصناف التي ابتاعتها ايران او باعتها انظر الذبل التاسع ، ل

السنة نفسها كانت الفئات الآتي ذكرها تؤلف ٨١ بالمائة من مجموع تحارة الترانست الى ايران . وهذه الاصناف ، مرتبة حسب اهميتها هي : الزيوت المعدنية ، السيارات والعربات الاخرى ، الحديد ، القطن ، الكاوتشوك والبضائع المصنوعة من الكاوتشوك ، التنك ، المراجل والماكينات والعدد والاجهزة ، الصابون ، والشموع وسائر المستحضرات المشابهة لها ، الصوف والشعر والسلع المصنوعة منهما ، والقبعات (البرانيط) و (الكسكتات) واذا فرزنا الإرقام المتعلقة بتجارة الترانسيت نجد ان النسبة بين المصدر والمستورد المصدر الى ايران وبين المستورد من تلك البلاد قد بلغت نحو ٢ الى ٥ في السنوات الخس من ١٩٣١–٣٢ الى ١٩٣٥–٢٦ (انظر الجدول الثاني عشر) . وفي السنوات العشر المنتهية في ١٩٣٥ –٣٦ كانت قيمة المستورد الى العراق من ايران تتراوح بين اعلى مستوى بلغته وهو ۴٧٬٥٢ بالمئة من المستورد من كل البلدان وذلك في سنة ١٩٢٦ وبين ادنى مستوى هبطت اليه وهو ٢٠١٦ بالمئة وذلك في سنة ١٩٢٨-٢٩ . وبلغ معدل قيمة هذه التجارة في خلال السنوات الاربع من ٩٣٢ إ-٣٣ الى ٩٣٥ ا-٣٦ نحو ٨ بالمنة . وقد اجتاز المصدر والمستورد المصدر الى ايران تقلبات اكثر من هذه • فني المدة نفسها كانت قيمة هذه التجارة تتراوح بين اعلى مستوى بلغته وهو ٩٧ ٤٠٤٠ بالمئة من مصدرات العراق والمستورد المصدر منه الى كل البلدان وذلك في سنة ١٩٢٦-٢٧ وبين ادنى مستوى هبطت اليه وهو ٤١ُ٥ بالمئة وذلك في سنة ١٩٣١–٣٢ . وبلغ معدلها في السنوات الاربع من ١٩٣٢–١٩٣٢ إلى ١٩٣٥–٢٦ نحو ٢٧٬٢ بالمئة . وفي سنة ١٩٣٥–٣٦ كانت الاصناف الآتي ذكرها تؤلف ٩٣ بالمئة من كل المستوردات من ايران . وهذه هي الاصناف مرتبة حسب اهميتها: النفط، السجاد، الغنم، الفواكه الصالحة للاكل والجوز، البطاطا ، السلع المصنوعة من الشعر ، الحرير الطبيعي والسلع المصنوعة منه ، الحنَّاء ، والبقول . وفي السنة نفسها كانت الاصناف الآتي ذكرهـ ا تؤلف نحو ٨١ بالمئة من المصدر والمستورد المصدر من العراق الى ايران • وهذه الاصناف هي الآتية مرتبة حسب اهميتها : الاقمشة القطنية ، السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات) ، البضائع المصنوعة من الحرير الاصطناعي ، السيارات وسائر العجلات ، الاقمشة الصوفية ، ملابس والبسة تحتانية ، الجلود (خام ومجففة) ، البن والشاي والبهادات ، المراجل والماكينات والعدد والاجهزة . ويظهر أن معظم المصدر والمستورد المصدر الى ايران ليس من انتاج العراق نفسه

الجدول الثاني عشر

تجارة العراق مع ايران من ١٩٢٦ الى ١٩٣٥ –٣٦ (٦٠) (بالوف الدنانير العراقية)

تجارة	تجارة	المصدر	المستورد من ايران	
الترانست	الترانسيت	والمستورد المصدر	المصرح عنه انه	السنة
الى ايران	من ایران	الى ايران	للاستهلاك المحلي	Manager Street
7,797	1,74.	014.0	A4.	77-1977
7,7	1,440	000	772	44-1944
7,0.0	1,94.	024.0	01.	79-1974
7,120	1,44.	2270	0.40	m1979
1,004	1,7	14.	290	m1-19m.
1,710	1,.4.	144	4.0	my-19m1
۸۰۸	1,+44	171	224	mm-1 dmk
1,219	1,474	7.4	221	4-5-1 dlub
1,79.	1,000	772	0.9	mo-19m2
944	1,00	771	701	m7-19m0

ب التجارة مع سوريا ولبنان

ان مجموع التجارة بين العراق من جهة وسوريا ولبنان من جهة اخرى قد ازدادت في السنوات العشر الاخيرة على الرغم من اعلاء الرسوم الكمركية بين البلادين (انظر الجدول الثالث عشر) . ويعزى هذا الازدياد في التجارة الى تحسين وسائل النقل عبر الصحراء . وقد كان الرصيد التجاري بين البلادين في مصلحة العراق . فاذا فصلنا ارقام الترانسيت على حدة نجد ان المصدر والمستورد المصدر من العراق الى سوريا ولبنان في خلال السنوات الحس من ١٩٣١–٣٦ الى ١٩٣٥ من سوريا ولبنان قد نقص قيمة مستورداته من سوريا ولبنان عير ان المستورد من سوريا ولبنان قد نقص قيمة مستورداته من سوريا ولبنان قد نقص قيمة

⁽٦٠) ادارة الكمارك والمكوس، "التقرير الاداري" لكل من السنوات ١٩٢٨-٢٩ الى مرمد الحسائيات التجارة الخارجية " لسنة ١٩٣٥–٣٦

ونسياً • وكانت هذه المستوردات في خلال السنوات العشر من ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٥ ٣٦٠ تتراوح بين اعلى مستوى بلغته وهو ٨٠٠٥ بالمئة من مستوردات العراق من كل الىلدان وذلك في سنة ١٩٢٧ - ٢٨ وبين ادني مستوى هبطت اليه في ١٩٣٠ - ٣٦ وهو ١٩٦٢ بالمنة • وقد كان هذا النقص اكثر ظهوراً في المستورد المصدر من سوريا ولبنان الى العراق منه في مصدرات سوريا ولبنان من انتاجهما المحلي .(٦١) واما قيمة المصدر والمستورد المصدر من العراق الى سوريا ولبنان فكانت في المدة نفسها تتراوح بين اعلى مستوى

الجدول الثالث عشر تجارة العراق مع سوريا ولبنان من ١٩٢٦ -٢٧ الى ١٩٣٤ - ٣٥ (٦٢) (بالوف الدنانير العراقية)

الترانسيت	الترانسيت	المصدر	المستورد من سوريا	
الى	٥ن	والمستورد المصدر	المصرح عنه انه	السنة
سوريا ولبنان	سوريا ولبنان	الى سوريا ولبنان	للاستهلاك المحلي	
77'0	100	1 - 0	mY0	74-1977
040	1740	1440	male	TA-1974
Yo	17.	144,0	m20	19-19TA
my'0	010	144,0	7240	
20	۳.	100	r+r'0	m1-19m.
44	17.	144	TIY	mr-1 9m1
177	1.0	120	104	mm-1 dmh
154	10	ודץ	150	mr-1 dub
124	4	(75) 455	127	mo-19m2
174	٨	(75)	184	m7-19m0

⁽٦١) سعيد جاده " النظام الاقتصادى في سوريا ولبنان" ص ٢٧٥ و Haut-Commissariat de la République Française, Statistiques du Commerce Extérieur des États sous Mandat Français, 1935 (Beyrouth, 1936)

(٦٣) لا يشمل ذلك النفط الخام المصدر بو اسطة إنابيك " شركة النفط العراقية "

⁽۱۲) ادارة الكارك والمكوس، " التقرير الادارى " لكل من السنوات ١٩٢٨-٢٩ الى ٣٩-١٩٣٤ و " احصائيات التجارة الخارحة " لسنة ١٩٣٥ -٣٦

بلغته وهو ٩٨٠ بالمئة وذلك في سنة ١٩٣١ – ٣٥ وبين ادنى مستوى هبطت اليه وهو ٣٠٠ بالمئة في سنة ١٩٢٦ – ٢٧ وكان معدل القيمة في خلال السنوات الثلاث من ١٩٣٢ – ٢٠ وقد ٢٠ المئة في سنة ١٩٣٠ – ٢٠ وقد كانت الاصناف الآتي ذكرها تؤلف في سنة ١٩٣٥ – ٣١ ١٥٠ بالمئة من المصدر والمستورد المصدر من العراق الى سوريا ولبنان ، (١٤٠ وهذه الاصناف هي ، مرتبة حسب اهميتها : السيارات والدراجات وسائر العجلات ، الحيوانات الحية ، الجاود المجففة والمدبوغة ، الصوف الحيام والشعر ، التمور ، البيض ، الملابس والالبسة التحتانية ، اللهم الاتية تؤلف ١٩٠٥ بالمئة من مجموع مستوردات العراق من سوريا ولبنان للاستهلاك المحلي وهذه الاصناف هي ، مرتبة حسب اهميتها : الصابون ، الحرير الاصطناعي ، الملابس والالبسة التحتانية ، المربط ورق لفائف التبغ ورق السجاير) ، مصنوعات الصنادة ، الصوف والشعر ، غزل عادي واقشة ، حسال ورق السجاير) ، مصنوعات الصنارة ، الصوف والشعر ، غزل عادي واقشة ، حسال مفتولة وحبال وامراس وسوتلي ، ان قسما كبيراً من هذه المنتجات كان قد استورد الى العراق (١٠)

ج التجارة مع بلاد العرب

ان تجارة العراق مع بلاد العرب تسير في السنوات الاخيرة على مستوى واحد نوعاً ما (انظر الجدول الرابع عشر) ، والرصيد التجاري بين البلادين هو في مصلحة العراق ، فني السنوات الحس من ١٩٣١–٣٢ الى ١٩٣٥–٣٦ كانت قيمة المصدر والمستورد المصدر من العراق الى العراق من تلك العراق الى بلاد العرب نحو ستة اضعاف ونصف ضعف قيمة المستورد الى العراق من تلك

(٦٤) للاطلاع على قيمة الاصناف الرئيسية في المصدر والمستورد المصدر والمستورد وتجارة الترانسيت الحارجة والداخلة والنسبة المئوية للتجارة بهذه الاصناف التي ابتاعها سوريا ولبنان او باعاها انظر الذيل التاسع، م

(٦٥) في خلال المدة من اول نيسان سنة ١٩٣٥ الى ١٩ اذار سنة ١٩٣٦ (وهي تطابق سنة العراق المالية ١٩٣٥ (١٩٣٥) كانت قيمة ما صدَّره سوريا ولبنان من انتاجهما المحاي الى العراق العراق المالية سورية و ١٩٣٠ ١١٤ ليرة سورية من المستورد المصدر • مجموعة من المعتدد المصدر • مجموعة من Haut-Commissariat de la République Française, Bulletin Économique Trimestriel من المسنتين ١٩٣٥ و ١٩٣٦ لكل من السنتين ١٩٣٥ و ١٩٣٦

البلاد للاستهلاك المحلي ، تبتاع بلاد العرب كل ما يصدره العراق من التبغ كما انها شار هام للحبوب والتمور العراقية ، (١٦٦) والاصناف العشرة الآتية قد كانت في سنة ١٩٣٥ ٣٦-٣٦ تؤلف نحو ٩٠ بالمئة من البضائع المصدرة والمستوردة المصدرة من العراق الى بلاد العرب وهذه هي الاصناف ، مرتبة حسب اهميتها : الحبوب والحنطة والدقيق ، التمور ، السيارات وسائر العجلات ، الطيارات والسفن ، التن والسجاير ، الباقلا، واللوبيا، والحضراوات ، الملابس والألبسة التحتانية ، السجاد ، البضائع المصنوعة من الصوف او الشعر (غهر الملابس والألبسة التحتانية ، السجاد ، البضائع المصنوعة من الصوف او الشعر (غهر المنافع ا

انجدول الرابع عشر

تجارة العراق مع بلاد العرب من ١٩٢٦ الى ١٩٣٥ –٣٦ (٦٧) (بالوف الدنانير العراقية)

الترانسيت	الترانسيت	المصدر والمستورد	المستورد المصرح عنه انه للاستهلاك المحلي	السنة
الى بلاد	من بلاد العرب	المصدر الى بلاد العرب	من بلاد	
العرب	العرب		العرب	
	E.S "Y	1440	-	77-1977
-		~7Y'0	Yo	74-1974
_	-	mmv,0	20	44-144X
	-	444,0	my'0	m1979
10000	图点	444,0	20	m1-14m.
		144	r.A.	mr-19m1
	7	177	77	mm-1 dmh
	19	144	70	hr - 1 dhih
1.	77	149	rr	mo-1 dmr
9	24	149	19	my-19me

⁽٦٦) للاطلاع على قيمة الاصناف الرئيسية المصدرة والمستوردة المصدرة والمستوردة والنسبة المثورة والنسبة المؤية للتجارة بهذه الاصناف التي ابتاعتها بلاد العرب او باعتها انظر الذيل التاسع ، ن

⁽٦٢) ادارة الكمارك والمكوس، " التقرير الاداري " لكل من السنوات ١٩٢٨-١٩٢٩ الى ٥٣١-١٩٣٩ الى ٥٣١-١٩٣٩ الى ٥٣١-١٩٣٩ الى

السجاد) ، البزور . والاصناف الآتية كانت في السنة نفسها تؤلف نحو نصف البضائع المستوردة من بلاد العرب الى العراق للاستهلاك المحلي . وهذه هي الاصناف مرتبة حسب اهميتها : الفواكه الصالحة للاكل ، البزور ، البلود الصخري (كوادتز) ، البن والشاي ، الروائح العطرية ومواد (الكوزماتيك) ، الزيوت من السمك والحيوانات البحرية

د التجارة مع فلسطين وشرق الاردن

كانت تجارة العراق مع فلسطين وشرق الاردن قليلة جداً قبل سنة ١٩٣٣ عروك منذ ذلك التاريخ والمصدّر من العراق الى فلسطين وشرق الاردن يزداد بسرعة (انظر الجدول الحامس عشر) . وفي خلال السنوات الخس من ١٩٣١ ١٩٣٠ الى ١٩٣٥ الحمة التجارة بين العراق من الجهة الواحدة وفلسطين وشرق الاردن من الجهة الاخرى كنسبة واحد الى خسة لمصلحة العراق ، هذا اذا فصلنا على حدة ارقام تجارة الترانسيت وقيمة النفط المصدّر الى حيفا بانابيب " شركة النفط العراقية " . ان اكثر المنتجات المصدرة من العراق الى فلسطين وشرق الاردن هي من المآكل . (١٦) فني سنة ١٩٣٥ - ٢٦ كان هذان البلدان المستورد الوحيد لسمك العراق الطازج كما انهما ابتاعا الممائة مما يصدره العراق من السمن و ٢٧ بالمئة مما يصدره من الحيوانات الحية و ٢٧ بالمئة من المصارة والمستوردة المصدرة من العراق الى فلسطين وشرق الاردن . وهذه هي المنائع المصدرة والمستوردة المصدرة من العراق الى فلسطين وشرق الاردن . وهذه هي العجلات ، البيض ، الاسماك الطيازجة ، التمور ، المراجل والماكينات والاجهزة الآلية العجلات ، البيض ، الاسماك الطيائية المستحضرة والمنتجات المستعملة في التصوير الشمسي . الاحناف الآتية كانت في المستوردات من المراحل والماكينات والاجهزة الآلية والاحزى ، المواد الكيائية المستحضرة والمنتجات المستعملة في التصوير الشمسي . والاحناف الآتية كانت في المستوردات من العراق الى قليلاً من نصف المستوردات من المراحل والماكينات والمستوردات من المراحل والماكينات والمستوردات من العراق المستعملة في التصوير الشمسي .

⁽٦٨) ان بعض هذه المنتجات ينقل الى تلكوچوك ومن هناك يشحن الى اسكندرونة بالسكة الحديدية السورية التركية وقد اهتمت احدى الشركات البريطانية بتحسين وسائل النقل على طريق بغداد – حيفا فادخلت استعال الحزن المبرَّد والعربات (الفاكونات) المبرَّدة لنقل المنتجات في الصف

⁽٩٩) للاطلاع على قيمة الاصناف الرئيسية المصدرة والمستوردة المصدرة والمستوردة والنسبة المئوية للتجارة بهذه الاصناف التي ابتاعها فلسطين وشرق الاردن او باعاها أنظر الذيل التاسع ، س

فلسطين وشرق الاردن . وهذه هي الاصناف مرتبة حسب اهميتها : زيت الزيتون ، منتجات المخابز الفاخرة والمعجونات والبسكويت ، الصابون ، اثاث من الحديد ، الملابس والبسة تحتانية

الجدول الخامس عشر

تجارة العراق مع فلسطين وشرق الاردن من ١٩٣١–٣٢ الى ١٩٣٥–٣٦ (٧٠) (بالوف الدنانير العراقية)

		41 41 46 464	C19 (1)	
الترانست	الترانست	المستورد والمستورد	المستورد المصرح	
الى فلسطين	من فلسطين	المصدر الى فلسطين	عنه انه	السنة
وشرق الاردن	وشرق الاردن	وشرق الاردن	للاستهلاك المحلي	
- 3		-	A RICE TO A	mr-19m1
19			Ar	mm-10m4
1	_	10.	1.4	mr-1 dhh
10	_	(YI) 145	11	mo-19m2
71"	_	(YI) +9A	10	my-19mo

ان الاتفاق الخاص المعقود بين العراق وفلسطين بشأن الرسوم الكمركية والذي اصبح نافذاً في ١٤ شباط سنة ١٩٣٧ سيقوي التجارة بين البلادين عامة كما انه سيقوي بنوع خاص تجارة المصدَّر من العراق الذي من انتاج محلي الى فلسطين ، فهذا الاتفاق ينص ، مع ما ينص عليه ، على اعف ، بعض المنتجات العراقية المستوردة الى فلسطين عن طريق منا ينص عليه ، على اعف ، بعض المحركية ، وهذه المنتجات هي : الحيوانات الحية ، بغداد - حيفا - البرية من الرسوم الكمركية ، وهذه المنتجات هي : الحيوانات الحية ، الحلود الخام والمجففة ، اللحوم المبرَّدة والمجلَّدة ، الدجاج الحي ، بزر الكتان ، الصوف الخام ، الحوز المقشور ، الشعير ، الدهن (السمن) ، كما انه يخفض الرسوم الكمركية تخفيضاً الحوز المقشور ، الشعير ، الدهن (السمن) ، كما انه يخفض الرسوم الكمركية تخفيضاً

⁽۷۰) ادارة الكارك والكوس، "التقرير الاداري " لكل من السنوات ١٩٢٨-٢٩ الى ٣١-١٩٣٠ و " احصائيات التجارة الخارجية " لسنة ١٩٠٥ سامة ١٩٣٠ ما ١٩٣٠

⁽٧١) لا يشمل قيمة النفط المصدر من العراق الى حيفا بانابيب ود شركة النفط العراقية "

عظيماً على الاصناف الآتية : البيض ، الاسماك الطازجة ، الجاود المدبوغة ، الدجاج المجلّد ، الحوز غير المقشور (٧٢)

ولكن الاتفاق المذكور لا ينص على تخفيض الرسوم الكمركية العراقية على اي صنف من الاصناف المنتجة في فلسطين والمستوردة الى العراق

ه التجارة مع تركيا

ان تركيا اقل البلدان المجاورة للعراق اهمية باعتبار العلاقات التجارية بينها وبين العراق و والرصيد التجاري بينهما هو دامًا لمصلحة تركيا (انظر الجدول السادس عشر) و في سنة ١٩٣٥-٣٦ كانت الاقشة القطنية والبغال تؤلف نحو ثلثي المصدر والمستورد المحدر من العراق الى تركيبا ، والاصناف الآتية كانت في السنة نفسها تؤلف نحو قلثي المستورد الى العراق من تركيا للاستهلاك المحلي (١٧٠) وهذه هي الاصناف ، مرتبة علي المستورد الى العراق من تركيا للاستهلاك المحلي والده على المصاف ، مواد خام للصباغة والدباغة ، الماعز ، الجوز

(٣٣) للاطلاع على قيمة الاصناف الرئيسية في تجارة المصدّر والمستورد المصدّر وتجارة المستورد والنسبة المثوية للتجارة في هذه الاصناف التي ابتاعتها تركيا من العراق او باعتها منه انظر الذيل رقم ٩ ، ع

على الاصناف الآتية : الحيوانات الحية ، البيض ، السمك ، الجلود المجففة والمدبوغة ، اللحم المبرد او المجلد ، الدجاج الحي او المجلد ، بزر الكتان ، القطن المام ، الجوز المقشور او غير المقشور ، الصوف المام ، وذلك بعد ان ترسل الى حكومة العراق اعلانا عن عزمها هذا قبل التغيير بستة اشهر . (٢) ان تكون حرة في اعلاء او تخفيض الرسوم على الارز ويكون مفهوما ان الارز العراقي يخضع لرسم كمركي قدره ، ه بالمئة من الرسم العام الذي تضعه حكومة فلسطين وتنفذه في اي وقت كان . (٣) ان تجعل استيراد الشعير العراقي خاضاً لتدابير وقتية تطبق عامة عند الضرورة لحاية غلة الشعير في فلسطين . (٤) ان تجعل استيراد الدهن (السمن) العراقي خاضاً لقبود تطبقها حكومة فلسطين من وقت الى آخر ، على السمن المستورد من سوريا

الجدول السادس عشر

تجارة العراق مع تركيا من ١٩٢٦ الى ١٩٣٥ ١٩٣٠ (١٧) (بالوف الدنانير العراقية)

الترانست	الترانسيت	المصدَّر والمستورد	المستورد من تركيا المصرح	السنة
الى تركيا	من توكيا	المصدر الى تركيا	عنه انه للاستهلاك المحلي	M. 1. T. A.L.
Y'0	_	m.	20	77-1977
	2000	r.	Y9.	7X-1974
Y'o	-9-1	r.	Yo	79-1974
. S/a E . (a)		Latin YY Ship	The State And Mould	m1979
_		my'0	74.0	m1-19m+
	-	10	٦٠	mr-19m1
Chapter 1	La Lad	11	ŁA	mm-1 dm
TA.	Made 4	24	20	mr-1 dum
	144	-7	149	mo-19m2
	_		er	m7-10mo

٧ التعريفة الكمركية والمعاهدات

قوانين التعريفة الكمركية

ادخلت الحكومة البريطانية الى البصرة في سنة ١٩١٥ " قانون الكارك البحرية الهندي "كما انها ادخلت القانون المذكور الى بغداد ايضاً في سنة ١٩١٨ . وفي السنة نفسها اي ١٩١٨ اصدر قائد الجيش بيان الكارك البرية ، واما قوانين الترانسيت فقد سنة ١٩١٨ وقوانين استرداد الرسوم (drawback) في سنة ١٩٢٦ . وقد كان يطرأ على هذه القوانين كلها ، اي قانون الكارك البحرية الهندي وقوانين الكارك البرية يطرأ على هذه القوانين كلها ، اي قانون الكارك البحرية الهندي وقوانين الكارك البرية

⁽٧٥) ادارة الكمارك والمكوس، "التقرير الاداري" لكل من السنوات ١٩٢٨-٢٩ الى ma-١٩٣٨ و " أحصائيات النجارة الحارجية " لسنة ١٩٣٥-٣٩

والترانسيت واسترداد الرسوم ، تعديلات من آن الى آخر وبقيت كلها نافذة حتى سنة ١٩٣١ حينما أُلغيت ووضع مكانها " قانون الكمارك " رقم ٥٠ لسنة ١٩٣١ وهو يتناول التجارتين البحرية والبرية كما انه يشمل قوانين الترانسيت وقوانين استرداد الرسوم

وقد كانت رسوم الاستيراد العامة حسب القيمة ١١ بالمئة في سنة ١٩٢٠ . (٧٤) ومنذ ذلك التاريخ قد ازدادت التعريفات تدريجًا حتى اصبح بينها ١٥ بالمئة و٢٠ بالمئة و٢٠ بالمئة وعلى بعض اصناف البضائع بلغت ٣٣ بالمئة و ٢٠ بالمئة و ٥٠ بالمئة . وخوفًا على قيمة الايراد من الهبوط في مدة هبوط الاسعاد ، وتسهيلًا للادارة، اتجهت الانظار الى استبدال الرسوم حسب القيمة بالرسوم المقطوعة • وفي سنة ١٩٣٠ كان الحد الادنى لرسوم الاستيراد ١١ بالمئة وذلك على بعض المواد الخام للاستهلاك المحلى وعلى بعض انواع الماكينات والادوات وعلى منتجات البناء والهندسة · واما رسوم الاستيراد على الاصناف التي تستورد للاستهلاك العام كالمنسوجات القطنية والصوفية والكتانية والملبوسات والاثمار والخضراوات والصابون والادوات الكتابية والاحذية والخزف الخ فقد كانت ١٥ بالمئة. وعلى الاصناف الكمالية فقد كانت الرسوم ٢٠ بالمئة و٢٠ بالمئة . (٧٠) وفي تشرين الثاني من السنة نفسها زيدت هذه الرسوم المختلفة بنسبة مئوية تبلغ ٢٠ بالمئة من الرسم الاساسي على بعض الاصناف الكمالية والاصناف التي يخشي منها ان تزاحم المنتجات الوطنية ، و١٠ بالمئة من الرسم الاساسي على كل الاصناف الاخرى . (١٦) وفي سنة ١٩٣٢ زيدت ايضاً هذه الزيادة الاضافية حتى اصبحت ٢٠ بالمئة على كل هذه الاصناف الاخرى تقريبًا • (١٧) وفي سنة ١٩٣٣ اعيد النظر في التعريفات كلها بغية اعادة تنسيق اللائحة ولكن دون ان يلحق الايرادات نقص ما (٧٨) فابدات الرسوم حسب القيمة برسوم مقطوعة حيث كان ذلك محناً والغي التخمين الكمركي . وكانت السياسة المتبعة ان تزاد الرسوم الكمركية

۱۰۲ ص Special Report on the Progress of Iraq (۲۱)

⁽٧٥) (التعريفة الكمركية " (بغداد سنة ١٩٣٠)

Special Report on the Progress of Iraq (٧٦)

⁽۷۷) أدارة الكارك والمكوس، (أو التقرير الاداري "لسنة ١٩٣١–٣٣ ص ١٥ • أعني من هذه الزيادة الغنمو الماعز والحطب والزبيب والعنصوالكحول لتسيير الموتورات والنفط (كروسين) والزيت لتزييت الآلات والاسلحة والعتاد

⁽VA) المصدر نفسه لسنة ١٩٣٣ - ١٩٣٠ ص ١٠ وادارة الكارك والمكوس، "التعزيفة الكسركية"

اسنة ۱۹۳۳

على الاصناف الكمالية وتخفّض على الاصناف الضرورية ، وقد خفّض الحد الادنى السابق وهو ١١ بالمئة الى ٨ بالمئة وطبق بالاكثر على الآلات التي لم تكن بعد معفاة والتي تستعمل في المشاريع الزراعية والصناعية وعلى بعض المواد الاولية ، واعفيت اصناف جديدة بينما بعض الاصناف التي كانت قبلًا معفاة كمواد البناء المعدنية طبق عليها رسم ٨ بالمئة ، وعدا الرسم ٨ بالمئة كان في لائحة التعريفة الكمركية لسنة ١٩٣٣ رسوم حسب القيمة قدرها ١١ بالمئة ، ١٥ بالمئة ، ٢٥ بالمئة ، ٢٠ بالمئة ، ١٠ بالمئة ، واكثر المنتجات الصناعية كانت خاضعة لرسوم استيراد تتراوح بين ١١ بالمئة و٢٥ بالمئة حسب المقيمة او ما يعادلها من الرسوم المقطوعة ، (٢٩) واما الاصناف الكمالية كالمشروبات الروحية والمآكل والبضائع من الحرير الاصطناعي والطبيعي والبضائع المزينة بالمعادن الروحية والمآكل والبضائع من الحرير الاصطناعي والطبيعي والبضائع المزينة بالمعادن الشمينة او المصنوعة منها كل هذه كانت خاضعة لرسوم اعلى . (٨٠) والى نهاية سنة ١٩٣٠ الشمينة او المحدوية الدين قد جرى على التعريفة الكمركية لسنة ١٩٣٣ تغيير يؤثر على الرسوم فيها تأثيراً جوهريًا ، وترى في الجدول السابع عشر بيانًا تقريبيًا لعلو الجدار الكمركي الذي تأثيراً جوهريًا ، وترى في خلال السنوات التسع من ١٩٣١ تعريبيًا لعلو الجدار الكمركي الذي كان يجيط بالبلاد في خلال السنوات التسع من ١٩٣١ ١٣٠ الى ١٩٣٤ ١٠٥٠

⁽٢٩) Summerscale السابق ذكره ص ٢٧ وادارة الكارك والمكوس، «التعريفة الكيركية» لسنة ١٩٣٥ والتعديل رقم ٣ لسنة ١٩٣٥ ورقم ٢٥ لسنة ١٩٣٥ ورقم ٦٥ لسنة ١٩٣٥ وكان الرسم الما بلئة على المواد الاولية التي يخشى منها ان تزاحم المنتجات المحلية وعلى المعادن الحقيرة، وكان الرسم حالة نصف مشغولة وعلى بعض انواع الآلات والماكينات والاجهزة من المعادن الحقيرة، وكان الرسم والمبائلة على بعض المنتجات الكيائية والصيدلية والادوات الكتابية والاواني البيتية والاواني المجوفة والسلع المصنوعة من المعادن الحقيرة وكان الرسم ٢٠ بالمئة على الصابون والمنتجات المشاجمة له، ومهات الالعاب الرياضية والقطنيات المصنوعة بالصنارة ، والمتخامل والساتينه الخ وكان ٢٥ بالمئة على بعض انواع المهانة والما وبعض المنسوجات القطنية والصوفية والكتانية ومصنوعات الصنارة والسجاد والبسط والملابس التحتانية والسيارات والآلات الموسيقية

⁽٨٠) يستوفى رسم حسب القيمة قدره ٣٣ بالمئة على المصنوعات المزينة بالمادن الشمينة والاصناف الصنوعة من خيوط معدنية والاصناف التي تحتوي من ٢٠ بالمئة الى ٣٣ بالمئة من الحرير الاصطناعي و ويستوفى رسم قدره ٤٠ بالمئة على المنسوجات والمصنوعات بالصنارة من الحرير الاصطناعي و (الخردوات) و و ١٠ بالمئة على الاصناف المصنوعة من الحرير الطبيعياو من الحرير الطبيعي والاصطناعي مماً والسكاكر (الحلويات) وانواع الشكولاتة

الجدول السابع عشر

بيان تقريبي لعلو الجدار الكمركي الذي كان يحيط بالعراق في خلال السنوات التسع من ٢٦٩١-١٩٢٨ إلى ١٩٣٤-٥١١

4-19 1-0-4	THE 1-04 LANDALE	-	11274000 min	1,447,447	4.1%	1,444,194	04,14
4461-34	1000/100	2000	X.42124.X	127077457	59,4.0	1,00m,0my	44,64
mm-1914	סריקרים	164741471	70.74.70	146,610,1	246444	ולדגולשגם	44,64
ママー・ラマ・		٧٠,٧٢٥	たくといくっとで	トトインケ・コン・	22,797	20 1 2 2 2 2 2 2 2 3 6 Long 3 Long 3 6 Long 3 Long 3 6 Lo	16974
アリーリット・		F. 4. 74	L342.062	1775-121	かんととか	マルケンタハカ? 6	14,04
W-1979	0117117	445'14F	14.5 mm 12	44474601	617,70	1,000,014	11,14
X461-64		444/140	77.494. 77	1,011,011	166710	1/279,09.	41,40
4461-YA		4047600	100,4012	100,401,11	601,0m	46m312036	11,14
LA61-14		924,700	246,047	1,074,947	מא גדדר	ונדטריסרא	x + ' . x
	(بالدنانير)	(بالدنانير)	(بالدنانير)	(بالدنانير)	(بالدنانير)	(بالدنانير)	(121)
الناء	المستورد(١١)	Koy	Llemes	الستوفاة	المستوفاة والاستردادات(١٨١)	المستوفاة	الكمركي
	بنوع .	فيمه المستورد المغ المستورد الحاضم رسوم الاستيراد الاسترجاعات الرسوم الصافية	المستورد الحاضع	رسوم الاستيراد	الاسترجاعات	الرسوم الصافية	على الجدار

(١٨) ادارة الكارك والكوس ، (التقرير الاداري " لكل من السنوات ١٩٩٦-٧٧ الى ١٩٣٤-٥٠٠

(۸۳) لا يشمل استيرادات المملة الورقية والمسكوكات والسبائك الذهبية (٢٨٠) لم يُذكر هل هذه الارقام متعلقة كلها بالكارك او متعلقة بالكارك والمكوس كليهما وكا انه لا يُعرف كم من هذه المبالغ المادة متعلقة برسوم المكوس ورسوم التصدير فان ذلك لا يوثر تاثيراً جوهرياً المادة متعلقة برسوم المكوس ورسوم التصدير فان ذلك لا يوثر تاثيراً جوهرياً على الجدار الكسركي

ان الغاية من الرسوم الكمركية في العراق هي ، في الدرجة الاولى ، انتاج ايراد المحكومة ولكن رافق هذه الغاية حماية الزراعة والصناعة كاتيهما بعض الحماية وبطريقة عرضية ، سوى انه في الاونة الاخيرة قد اتجه الميل في اعلاء الرسوم الكمركية نحو حماية بعض الصناعات في البلاد ، كما وانه قد وسع نطاق الاعفاآت من رسوم الاستيراد الكمركية تنشيطاً للزراعة والصناعة ، (ئلم) فالاكت الزراعية والمعدات والمواد التي يرجح انها تزيد في انتاج البلاد الزراعي قد أُعفيت بسخاء من رسوم الاستيراد بينا المواد التي تزاحم المنتجات المحلية خاضعة لرسوم استيراد تتراوح بين ١١ بالمئة و ٢٠ بالمئة ، ولم يظهر في البلاد قبل سنة ١٩٦٩ اي سياسة معينة التشجيع الصناعة ولكن في تلك السنة قامت في البلاد قبل سنة ١٩٦٩ اي سياسة معينة لتشجيع الصناعة ولكن في سنة تائون غايته تشجيع المشاديع الصناعية في البلاد وينص على اعفاء الاكت الصناعية من رسوم الاستيراد لمدة خمس عشرة سنة ، وقد عُدل القانون في سنة ١٩٣١ فاصبح الاعفاء من الرسوم الكمركية يشمل ايضاً بعض المواد الخام المتعلقة بالصناعة ، (١٩٥٠) وفي سنة ١٩٣١ المناف اكثر من الوسوم الكمركية لمدة خمس عشرة سنة وعلى من الرسوم الكمركية لمدة خمس عشرة سنة وعلى الانظمة التي يتم بموجها اعفاء المواد الاولية من الرسوم الكمركية لمدة خمس عشرة سنة وعلى الانظمة التي يتم بموجها اعفاء المواد الاولية من الرسوم الكمركية لمدة خمس عشرة سنة وعلى الانظمة التي يتم بموجها اعفاء المواد الاولية من الرسوم الكمركية لمدة خمس عشرة سنة وعلى الانظمة التي يتم بموجها اعفاء المواد الاولية من الرسوم الكمركية لمدة خمس عشرة سنة وعلى

ب الرسوم الكمركية والمعاهدات

كان العراق ، في عهد الانتداب ، وعملًا بمنطوق المادة الحادية عشرة من صك الانتداب والمادة السادسة عشرة من المعاهدة بينه وبين بريطانيا العظمى المعقودة في سنة ١٩٢٢ ، مقيداً بان يطبق دون تمييز او استثناء معاملة اكثر البلدان حظوة على البضائع المستوردة من البلدان الداخلة في عصبة الامم ، غير ان هذا القيد لم يسر على العلاقات التجارية بين العراق والبلدان العربية المجاورة التي كانت سابقاً جزءًا من الدولة العثانية ، فكان يسمح للعراق ، اذا هو اراد ذلك ، ان يؤسس مع هذه البلدان العربية المجاورة

⁽٨٤) ان أعلاء الرسوم الكمركية على التبغ والحرير والمشروبات الروحية مثال على ذلك

Special Report on the Progress of Iraq (Ao)

⁽٨٦) Iraq, Government Gazette العدد ٢٤ تاريخ ١٤ حزيران سنة ١٩٣٦

علاقات كمركية خاصة حتى علاقات قائمة على تجارة حرة · وبعد ان نال العراق استقلاله في سنة ١٩٣٢ تعهد بابقاء هذه الامتيازات › للبلدان الداخلة في عصبة الامم وذلك لمدة عشر سنوات · (٨٧) واما من الوجهة العملية فقد كان العراق ولا يزال الى الوقت الحاضر يطبق معاملة اكثر البلدان حظوة على كل البلدان · وهو لم يستفد الا قليلًا من حقه في عقد اتفاقات خاصة مع البلدان العربية المجاورة

ان المعاهدات التجارية التي عقدها العراق هي مع سوريا ، تركيا ، ايران ، فلسطين ، من البلدان الجاورة ، ومع المانيا من البلدان التي ليست عضواً في عصبة الامم ، وهنالك نظام خاص لاستيراد بعض اصناف البضائع من اليابان

ان الاتفاق الكمركي الخاص الذي عقد من عهد قريب بين العراق وفلسطين هو ابعد مدى وتأثيراً من اي اتفاق آخر عقده العراق الى الوقت الحاضر. وهذا الاتفاق الذي اصبح نافذاً في ١٤ شباط سنة ١٩٣٧ ينص: (أ) على ان حكومة فلسطين تمنح العراق في الوقت المناسب تسهيلات منطقة حرة في مينا. حيف اللبضائع المرسلة الى العراق والخارجة منه او البضائع التي تمر عبر العراق بالترانسيت (ب) تسمح حكومة فلسطين لبعض البضائع التي من اصل عراقي والمستوردة الى فلسطين بطريق بغداد – حيفًا بدخول البلاد دون ان تفرض عليها رسوماً كمركية كما انها تخفض كثيراً التعريفة الكمركية على اصناف اخرى من البضائع المستوردة بالطريق نفسها . (٨١) (ج) تقوم حكومة فلسطين بالاتفاق مع حكومة شرق الاردن بتصليح طريق جسر المجامع - اربد - مفرق وتهتم بحفظها في حالة صالحة لمقتضيات النقل وكذلك تتخذ التدابير العملية لحفظ الطوق التي ستشق عبر منطقة الصخور النارية شرقي المفرق حتى حدود شرق الاردن في حالة صالحة . (د) على حكومة فلسطين ان تشجع مشاريع النقل على طريق بغداد - حيفا البرية باعفاء الاصناف الآتية من الرسوم الكمركية : السيادات ذات الموتورات ودواليب الكاوتشوك والانبوبات والبنزين ؟ وبتخفيض رسوم الرُخص . ومقابل كل هذه تتعهد الحكومة العراقية ان تحفظ الطريق بين بغداد والرمادي والطريق في الصعراء حتى حدود شرق الاردن صالحتين لتسهيل النقل. ويبقى هذا الاتفاق معمولاً به لفترة اختبارية مدتها ثلاث

Summerscale (AY) السابق ذكره ص ١

⁽٨٨) للاطلاع على اصناف هذه البضائع انظر ص ص ١٩٠ و٢٠٠

سنوات من تاريخ تطبيقه · وبعد انقضاء الفترة المذكورة تدرس الحكومتان مسألة تجديد الاتفاقية

ان المعاهدة التي عقدت بين العراق وسوريا في سنة ١٩٢٥ والتي لا تزال نافذة هي معاهدة ترانسيت وتنص على ان البضائع المصدرة من العراق عبر سوريا الى البلدان الاجنبية وبالعكس تخضع لرسم ترانسيت قدره نصف بالمئة فقط

ان المعاهدة بين العراق وتركيا التي عقدت في ١٠ كانون الثاني سنة ١٩٣٢ تنص على ان تتبادل البلادان منح امتيازات اكثر البلدان حظوة لتجارة كل منهما مستثنى من ذلك الاتفاقات الخاصة التي قد يعقدها اي الفريقين فيا يتعلق بمنتجات البلدان التي انفصلت عن الدولة العثانية في سنة ١٩٣٣ (٨٩)

والمعاهدة التجارية بين العراق وايران تنص على ان تعامل احدى البلادين الاخرى معاملة اكثر البلدان حظوة وذلك لمدة سنة واحدة · وقد عقدت هذه المعاهدة في سنة ١٩٢٩ بمناسبة اعتراف ايران بالعراق رسميًا · وكانت تتجدد مدة بعد اخرى ويظهر انها بقيت نافذة الى سنة ١٩٣٥ (١٠٠)

والمعاهدة بين العراق والمانيا عقدت في سنة ١٩٣٦ وهي تنص على تبادل معاملة اكثر البلدان حظوة بين البلادين • ولكنها تستثني من ذلك الامتيازات التي منحت فعلًا والتي قد تمنحها فيا بعد احدى هاتين البلادين المتعاقدتين لبلاد مجاورة لها وذلك تسهيلًا للتجارة على الحدود • وتستثنى ايضاً الامتيازات الممنوحة بفضًل اتحاد كمركي والامتيازات التي قد تمنحها العراق لاي بلاد كانت في سنة ١٩١٤ داخلة كلها في الدولة العثانية في اسيا

ان عدم التوازن العظيم في مركز العراق التجاري بينه وبين بعض البلدان ، ولا سيا اليابان ، قد ولّد في العراق كثيراً من عدم الرضى مما اضطر الحكومة العراقية في ربيع سنة ١٩٣٠ الى سن قانون يمنح وزارة المالية صلاحية سن قانون لتحديد استيراد البضائع من اي بلاد او بلدان كانت اذا ظهر ان ذلك التحديد يعود بالفائدة على اقتصاديات

Report on the Administration of Iraq to انظر نص المعاهدة المنشور في كتاب (۱۹۹ الذيل صفحة ۹۹ الذيل صفحة ۹۹ الذيل صفحة ۱۹۹ الذيل صفحة ۱۹۹۰ الفراد الفرا

⁽٩٠) ان آخر تجديد للمعاهدة منشور في Iraq, Government Gazette يبتدي في ١١ آب سنة الهر من ذلك التاريخ

العراق عامة . وبناء على هذا القانون ، اصدرت وزارة المالية في آب سنة ١٩٣٦ نظاماً يقصد به ايجاد حالة تجارية بين العراق واليابان اكثر توازناً من السابق . وهكذا فان الاقمشة القطنية والاقمشة المصنوعة من الحرير الطبيعي والحرير الاصطناعي (١١) والمستوردة من اليابان للاستهلاك المحلي (٩٢) قد اصبحت بفضل هذا النظام لا يمكن التخليص عليها من كارك العراق الا اذا كان الشخص الذي يرغب في التخليص عليها قادراً ان يبرهن بطريقة ترضي ذوي السلطة بانه يصدر الى اليابان من منتجات العراق ، غير النفط او منتجاته ، ما قيمته ١٥ بالمئة من قيمة البضائع (٩٢) التي يرغب في التخليص عليها ، وذلك خلال مدة تبتدي من زمن تنفيذ القانون الى ٣١ اذار سنة ١٩٣٧ ، و٢٥ بالمئة من قيمة البضائع المنوي التخليص عليها خلال السنة التي تنتهي في ٣١ اذار سنة ١٩٣٨

٨ المشاكل في وجه التجارة الخارجية

ان معدل ما يصيب الشخص الواحد من السكان من التجارة الخارجية في العراق ، وهو بلاد ذات موارد محدودة التنوع ، قليل نسبيًّا ، ولا سيا معدل ما يصيبه من قيمة

⁽٩١) ان الاقمشة القطنية هي التي تقع تحت المادتين رقم ١٩٠ و١٩٦ من "التعريفة الكمركية" رقم ١١ لسنة ١٩٣٣؛ والاقمشة الحريرية هي التي تقع تحت المادة رقم ١١٠ (أ) (٧) وايضًا البضائع التي من الفئة نفسها ولكنها تحتوي على اقل من ١/٣ ١٣٣ بالمئه واكثر من ٥ بالمئة من الحرير الطبيعي ومحلول الحرير الطبيعي ؛ والاقمشة المصنوعة من الحرير الاصطناعي هي التي تقع تحت المادة رقم ١٧٣ (أ) (٧) وايضًا البضائع التي من الفئة نفسها ولكنها تحتوي على اقل من ١/٣ بالمئة واكثر من ٥ بالمئة من الحرير الاصطناعي وفضلات الحرير الاصطناعي انظر على المعدد ٣٣ بالمئة واكثر من ٥ بالمئة من الحرير الاصطناعي وفضلات الحرير الاصطناعي انظر المهرد المعدد ١٨٣٠ العدد ١٩٣٣ سنة ١٩٩٠ العدد ١٩٣٣ سنة ١٩٩٠ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٩٠ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٩٠ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٣٩ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٩٠ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٣٩ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٣٨ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٣٩ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٣٨ سنة ١٩٣٩ سنة ١٩٣٩ سنة ١٩٣٩ العدد ١٩٣٩ سنة ١٩٣٩ سنة ١٩٣٩ سنة ١٩٣٩ سنة ١٩٣٨ سن

⁽٩٣) ان البضائع التي تعتبر من اصل ياباني هي البضائع المصنوعة في اليابان او البضائع المشغولة بعض الشغل في اليابان والبعض الآخر في بلاد اخرى الا اذا كان ٢٥ بالمئة او اكثر من قيمة البضائع، وقت تركها آخر محل نقلت منه ، يعزى الى ما جرى عليها من الشغل منذ ان تركت تلك البضائع اليابان • المصدر نفسه

⁽٩٣) ان قيمة البضائع التي من اصل ياباني هي القيمة التي تتخذ اساسًا لجباية رسوم الاستيراد حيث تكون تلك البضائع خاضعة لرسوم حسب القيمة ولكن اذا كانت الرسوم مقطوعة فالقيمة التي تعتبر هي قيمة البضائع مضافة اليها اجور التأمين واجور الشحن (c. i.f.) الى مكان التخليص عليها ان قيمة منتجات العراق هي قيمة البضائع واصلة على ظهر الباخرة (f. o. b.) في البصرة • المصدر نفسه

المستورد الذي يستهلكه الوطنيون (باستثناء الاجانب) ؟ ومما يصيبه ايضاً من المصدّر من المنتجات المحلية ، وهذا يبين لنا الحالة الاقتصادية المحلية التي يعيش فيها العراق وما يرافقها من قلة الاصناف التي تستهلك فيه كما انه يدلنا على انخفاض مستوى المعيشة في البلاد ، ولا يمكن للعراق ان يبلغ درجة عالية من الاكتفاء الذاتي ، فاذا كانت البلاد تريد ان ترفع مستوى معيشتها دون تكاليف باهظة عليها ان ترقي تجارتها الخارجية وذلك لانه ، من الوجهة الاقتصادية البحتة ، من صالحها ان تختص بانتاج الاصناف التي هي كفوه لانتاجها وان تستورد من البضائع ما يمكنها الحصول عليه من الخارج بنفقات قليلة نسيبًا

ولا يمكن للعراق في المستقبل ان يزيد مقدار مستورداته ، وهي قليلة في الوقت الحاضر المعتبار معدل ما يلحق الشخص الواحد من السكان الوطنيين ، كما انه قد لا يمكنه ان يجافظ على الحالة الحاضرة من هذا القبيل ، ما لم يزد المقادير التي تفيض عن الاستهلاك المحلي للتصدير وان يوجد لها اسواقاً ثابتة ، فهنذ العهد الاول للاحتلال البريطاني والبلاد تواجه تكراراً رصيداً تجاريًا سلبيًا ، وهذا التفاوت او عدم التوازن بين المصدر من البلاد والمستورد اليها مضر في اقتصادياتها ، فني السنوات العشر من ١٩٢٦ الى البلاد والمستورد اليها مضر في اقتصادياتها ، فني السنوات العشر من ١٩٢٦ الى النهب المصدر على النهب المصدر على الذهب المصدر على الذهب المستورد ، زد الى ذلك ان قسماً كبيراً من المصدرات غير المنظورة ، كما تظهر في الذهب المستورد ، زد الى ذلك ان قسماً كبيراً من المصدرات غير المنظورة ، كما تظهر في الذهب المستورد ، أو هو استثنائي ولا يمكن الاعتاد عليه او الركون اليه

والمعتقد أن المصدر الهام ، والذي يمكن أن يزيد في المستقبل ، لتسديد العجز التجاري هو ما تتناوله الحكومة كحصة لها من شركات النفط ، وأما الارباح الناتجة عن تجارة الترانسيت فقد هبطت بهبوط هذه التجارة ، ولا يرجى للبلاد أن تعود إلى مركزها السابق كمستودع لتجارة غربي أيران ما لم تتحسن وسائل النقل عبر الصحراء

ان اتساع التجارة الخارجية يعتمد بالاكثر على زيادة الانتاج وتحسين وسائل النقلوعقد الاتفاقات الكمركية وتحسين المنتجات الوطنية

اما زيادة الانتاج فيمكن تحقيقها بتنفيذ مشاريع الري الرئيسية ، واستخدام الطرق الحديثة في الحراثة والزراعة ، وادخال انواع جديدة في لائحة منتجات البلاد ، وتحضير البدو من السكان ، فتتوفر المنتجات ويفيض مقادير كبيرة منها للتصدير ، ومما يسترعي الانتباه من هذا القبيل ان ترقية بعض المشاريع الصناعية التي يرجى لها النجاح هي في

الدرجة الاولى من الاهمية للعراق · فترقية الصناعات الحلية معناه سوق ثابتة لبعض المواد الخام التي تنتج في البلاد وبالتالي ينقص التفاوت بين المستورد والمصدر

ان طرق النقل بين العراق والاسواق الاجنبية غير وافية ولهذا نجد ان تجارة العراق تعاني وطأة النفقات الباهظة المسببة عن النقل، ومع ان طرق السيارات عبر الصحراء الى شواطىء البحر المتوسط ضرورية جدًا للعراق فان نفقات النقل عليها الباهظة تحصر فائدتها في بعض البضائع الخفيفة الوزن والغالية الثمن نسبيًا، وهذا لا ينطبق على القسم الاكبر من المصدر من العراق الذي من انتاج محلي، ثم ان عدداً كبيراً من البواخر التي تحمل منتجات العراق من ميناء البصرة عليها ان تعرج اولاً على بعض الموانيء الهندية ثم تتابع سفرها حول بلاد العرب الى البحر المتوسط ثم من هناك الى اوربا واميركا، وهذه المسافة التي تضطر منتجات العراق الى قطعها يمكن تخفيضها باكثر من ثلاثة آلاف ميل اذا كان هنالك خط حديدي بين العراق واحدى مواني، البحر المتوسط. (١٤) ميل اذا كان هنالك خط حديدي بين العراق واحدى مواني، البحر المتوسط. (١٤) الحديدي الذي جى درسه لوصل بغداد مجيفا، وغديد خط بغداد – بيجي الى تل كوجوك حيث ينتهي الخط الحديدي السوري التركي، وهذا المشروع الاخير هو في حالة الانشاء

انه من صالح العراق ، كما هو من صالح البلدان المجاورة له ، ان يعقد العراق مع هذه البلدان اتفاقات خاصة من شانها ان تسهل التجارة بينها . والى الوقت الحاضر لم يعقد العراق معاهدة تجارية هامة مع اي من البلدان المجاورة له ، فالمفاوضات لعقد اتفاق كمركي مع سوريا لا تزال جارية منذ عدة سنوات ولكن الاتفاق لم يُحِمَّق بعد

والعامل الآخر الهام في توسيع التجارة الخارجية هو تحسين حالة المنتجات الوطنية وهذا لا يتم الا بتحسين الطرق الفنية في الانتاج والانتاج بوفرة وانتقاء الانواع الجيدة من المواد الخيام • ان المنتجين الاجانب ، ولا سيا في الاسواق الواقية ، لا يألون جهداً في تحسين منتجاتهم فلا يمكن للمنتجين العراقيين ان يزاحموهم الا اذا فعلوا مثلهم • ان معظم

Major A. L. Holt "Some ص ۱۹۲۱ متی عقراوی "العراق الحدیث " ۱۹۳۹ ص ۱۹۳۱ نقلاً عن العراق الحدیث " العراق الحدیث " Journeys in the Syrian Desert", Journal of the Central Asian Society, سنة ۱۹۲۳

منتجات العراق المعروضة للبيع في الوقت الحاضر غير مصنفة تصنيفاً كافياً ؟ فعلى الذين يشترون المنتجات المحلية او وكلائهم ان يقوموا شخصياً بفحص كل قطعة من البضائع المعروضة للبيع وان يتحملوا كل مسؤولية من حيث قيمتها ودرجة جودتها وهذه الطريقة تعرقل بيع البضائع في الخارج • ان الناس يميلون اكثر الى ان يشتروا البضائع المصنفة حسب غاذج ولو كانت اغلى سعراً من ان يشتروا البضائع غير المصنفة ، وذلك لانهم مع الاولى يتاكدون من جودتها دون اضاعة وقت او انزعاج

the state of the legal of the event the transfer of the second of the se

الفصل العاشر النظام النقدي فالصرافي

١ النظام النقدي

أ تاريخ النظام النقدي

م على النظام النقدي في العراق اربعة ادوار في السنين الستين الاخيرة . فكان النقط العراقي في الدور الواقع بين سنة ١٩٨٠ و ١٩١٤ مؤسساً على الذهب وكانت وحدته الليرة التركية الذهبية (المعادلة لاربعة دولارات واربعين سنتاً من دولارات قبل الحرب الذهبية) وكانت الليرة التركية الذهبية والليرة الذهبية والليرة الفرنسية الذهبية أستخدم لدفع المبالغ الكبيرة واما النقود التركية الفضية والنحاسية فكانت تستخدم لدفع المبالغ الصغيرة . ولم يكن للنقود الفضية والنحاسية نسبة ثابتة الى النقود الذهبية وذلك لانه ألث منها زيادة عن الحاجة . وكان الغرش الشر كه هو الوحدة الرائجة في الاسواق على الرغم من انه لم يكن له كيان ماموس ولم يكن معتبراً قانوناً . وكانت قيمته بالنسبة الى الذهب من انه لم يكن له كيان ماموس ولم يكن معتبراً قانوناً . وكانت قيمته بالنسبة الى الذهب والنقود الفضية تختلف باختلاف الامكنة ، وفي بعض المراكز التجارية كان له اكثر من قيمة واحدة بحيث كانت هذه القيم تختلف باختلاف البضاعة التي تستخدم هذه النقود في قيمة واحدة بحيث كانت هذه القيم تختلف باختلاف البضاعة التي تستخدم هذه النقود في قيمة واحدة بحيث كانت هذه القيم تختلف باختلاف البضاعة التي تستخدم هذه النقود في النقد كان سلماً

وفي اثناء الحرب الكبرى خرج العراق عن قاعدة الذهب لانه كان جزءًا من تركيبًا التي لجأت كغيرها من الدول المحاربة الى عدة تدابير استثنائية لكي تستطيع ان تقوم بطالب الحرب • وكان احد هذه التدابير انها اصدرت اوراةاً نقدية حكومية لكي تحل محل الليرة اللتركية الذهبية والنقود الفضية الوائجة . وبا ان هذه الاوراق النقدية كانت اكثر من النقود المستعاض عنها بهما كان لا بد من سقوط قيمتها . وكان مقدار سقوطها يختلف باختلاف الامكنة بجيث ان قيمتها كانت تتوقف على مقدرة الحكومة على ترويجها بالقوة كوعلى الثقة التي كانت للسكان في مستقبل تلك الاوراق النقدية . وقد كان القانون الذي وضع الترويج هذه الاوراق في العراق اقل نجاحاً في تنفيذه منه في تركيا ولا سيا في الارياف حيث ابى السكان ان يقبضوا النقد الورقي بالرغم من العقوبات القاسية المنزلة بالذين يتاجرون بالذهب

وفي خلال الاحتلال البريطاني للعراق ، وكان ابتداؤه في شط العرب في تشرين الثاني سنة ١٩١٤ ، أدخلت النقود الهندية الى البلاد للقيام بالمطالب والحاجات العسكرية ولتمكن جيش الاحتلال من دفع ما عليه من المبالغ ودفع اشان ما كان يبتاعه من الاسواق المحلية . (١) واذ لم تكن كميات النقود في البلاد كافية لسد حاجاتهم اخذوا يستوردون الروبيات الهندية من الهند ، ومما ساعد على ازدياد الطلب على الروبيات سحب النقود الذهبية من التداول بصورة مستمرة ، سوا، أكان من قبل السلطات التركية ام السكان انفسهم ، والهبوط المستمر في قيمة الاوراق النقدية التركية ، وبما ان الجيش المحتل كان الولا المول للادارة المدنية كان لا بد اذاً من ان تستعمل هذه الاخيرة نوع النقود الذي كان يستعمله الجيش ، اي النقود الهندية ، ففاق عدد الروبيات المستوردة من الهند على مئة مليون روبية في آخر سنة ١٩١٧ وكان ثلث هذه الروبيات نقوداً فضية والثلثان مئة مليون روبية في آخر سنة ١٩١٧ وكان ثلث هذه الروبيات نقوداً فضية والثلثان

فباعتبار الحالة المذكورة اعلاه والرغبة في جعل الروبية الهندية الوحدة النقدية في العراق أبطلت النقود التركية بجوجب مرسوم صدر في نهاية سنة ١٩١٦ . ثم في آب سنة ١٩١٧ صدر مرسوم ثان تعينت فيه النسبة بين قيمة الليرة العثانية الذهبية والروبية لدفع الديون بحعل الليرة الواحدة معادلة لاربع عشرة روبية . (٦) فبفضل هذه التدابير اصبحت النقود الهندية النقود الرسمية في العراق وبقيت كذلك الى نيسان سنة ١٩٣٢ . واليك فئات النقود

Review of Civil Administration of Mesopotamia, (London, 1920) (۱)

^{177 3}

⁽٢) المصدر نفسه

⁽٣) المعدد نفسه

الهندية الورقية والمعدنية: الروبيات الورقية فئاتها ١٠٠، ٥٠، ١٠٠، ١٠٠ والروبيات الفضية فئاتها (٤) ٢٠٥ والروبيات الفضية فئاتها (٤) ١/٢، ١/٢ و (البيسة) النحاسية فئاتها ٢٠/١ (٥)

ان دخول النقود الهندية الى البلاد لم يطرد كل انواع النقود التي كانت مستعملة سابقًا ؟ فبقي في التداول كمية قليلة من الليرات التركية الذهبية وكميات كبيرة منها بقيت مخبأة في الخزائن

وفوراً بعد دخول النقود الهندية الى البلد ظهر بعض الرغبة في سك نقود وطنية . وقد تناولت درس هذا الاص اللجنة المالية التي عينتها وزارة المستعمرات البريطانية في سنة ١٩٢٥ لتبحث في شؤون مالية العراق . (٦) وكان راي اللجنة ان نظام النقود الهندية قد اصبح موافقاً لحاجات البلاد وان اي تغيير فيه تحت الظروف الاقتصادية التي كان فيها العراق حينذاك يعود بالضرر على البلاد ، فعملت الحكومة العراقية براي هذه اللجنة وبقيت الروبية الهندية العملة الرسمية في البلاد الى زمن صدور العملة العراقية وذلك في نسان سنة ١٩٣٢

وقد قُدم لحكومة العراق منذ سنة ١٩٢٦ مشاريع عديدة غايتها الاستعاضة عن الروبيات الهندية بعملة عراقية وطنية ، وكان من جملة هذه المشاريع مشروع طرح المام الحكومة العراقية في سنة ١٩١٨ لاصدار عملة عراقية تؤسس على الجنيه الاسترليني وتوضع تحت مراقبة لجنة مركزها لندن كها هي الطريقة المتبعة في فلسطين ، غير ان الروح القومية المستيقظة حديثاً وما يرافقها من افتخار وانفة قد اوجدت في البلاد معارضة الحذا المشروع فاقترح مشروع آخر مكانه وهو انشاء مصرف الهي يعطى حق اصدار العملة ، ولكن ظهر ان هذا المشروع لا يكن تطبيقه بسبب قيام عدة صعوبات في وجهه ، واخيراً دعت الحكومة العراقية في سنة ١٩٣٠ السر ادورد هلتون يونغ لزيارة العراق وتقديم رأيه الى الحكومة حول هذا الموضوع ، (٧) فاقترح مشروعاً مشابها للمشروع

 ⁽٤) كل نقد من آنيين قطعة واحدة يساوي ١/٨ رويية

^{(0) (}البيسة) تعادل ١/٤ آنه

^{&#}x27;Iraq. Report of the Financial Mission Appointed by the Secretary of State (7) for the Colonies to enquire into the Financial Position and Prospects of the Government of Iraq, 1925 (London, 1925)

Report by H. M. G. to the Council of the League of Nations on the (Y)

Administration of Iraq, 1930

الذي كان قد اقترح في سنة ١٩٢٨ اي احداث عملة جديدة تكون مربوطة بالعملة الاسترلينية وتدير شؤونها لجنة مستقلة ، فوافقت الحكومة على اقتراحه هذا ، وفي نيسان سنة ١٩٣١ اصدرت قانون العملة الذي يقضي باحداث العملة الجديدة وربطها بالجنيه الاسترليني وجعلها قابلة الاسترداد بشك على لندن وجعل الدينار الوحدة القياسية للعملة الجديدة على ان يكون مؤلفاً من الف فلس (٨)

ب لجنة العملة العراقية

منح القانون صلاحية اصدار العملة العراقية الجديدة وادارة شؤونها للجنة تعرف وقد " لجنة العملة العراقية " ، وقد فوضت في ممارسة حقوقها بالنيابة عن الحكومة ، وقد تألفت هذه اللجنة بارادة ملكية على ان تؤلف من خمسة اعضاء ، اثنين منهم تختارها المحتومة العراق ، واثنين يتم اختيارها بالاتفاق بين ايسترن بنك والبنك العثاني وبنك الشاهي الايراني ، طالما تتعاطى هذه البنوك الاعمال في العراق ، وعضو واحد يختاره حاكم بنك اوف انكلند او اللجنة المالية لعصبة الامم بناء على دعوة حكومة العراق . (١) وتختار حكومة العراق واحداً من الاعضاء الخمسة المذكورين اعلاه ليكون رئيساً للجنة ، ويكون مقر لجنة العملة في لندن ويمثلها في العراق موظف يسمى (مامور العملة) وموظف وقد نص القانون على ان تكون وظائف اللجنة كما يلى :

(أ) تجهيز ومراقبة العملة في العراق والمحافظة على شرائطها الاساسية وقيمتها كه وذلك باستشارة الحكومة العراقية

(ب) اتخاذ التدابير المقتضية لضرب المسكوكات وطبع الاوراق النقدية للتداول بها في العراق ، وذلك باستشارة الحكومة العراقية

⁽A) قبل أن خرجت بريطانيا العظمى عن قاعدة الذهب في ايلول سنة ١٩٣١ ، جاء في المادة الاولى من "قانون العملة العراقية" ما ياتي : « يكون الدينار الوحدة الفياسية للعملة في العراق ويساوي من حيث قيمته ٣٣٢٣٣٧ غرامات من الذهب الخالص » • ثم بعد ذلك في كانون الاول سنة ١٩٣١ حذف من المادة الاولى في القانون المذكور الكلمات الآتية « يساوي ٣٣٢٣٣٧ غرامات من الذهب الخالص »

⁽٩) " قانون المملة العراقية " لسنة ١٩٣١ المادة الرابعة عشرة

- (ج) اتخاذ التدابير اللازمة لاصدار الاوراق النقدية واعادة اصدارها ، ولابطال الاوراق النقدية المبطلة ، ولابطال الاوراق النقدية المبطلة ، ولحفظ سجل با يصدر ويبطل من الاوراق النقدية كما قد تقرره اللجنة
- (د) اتخاذ التدابير المقتضية لحفظ موجود العملة غير المصدر ولاحضار الكليشات اللازمة لطبع الاوراق النقدية وحفظها وابطالها
- (ه) تأسيس صندوق احتياطي العملة والمحافظة عليه بصورة تؤمن تبديل العملة على الوجه المنصوص عليه في هذا القانون
- (و) قيد حاصل مبيع المسكوكات والاوراق النقدية وسائر مدخولات اللجنة البراداً لصندوق احتياطي العملة بعد ان تطرح من ذلك كافة النفقات والحصة التي تخصص لا يرادات العراق وفق المادة (١٩) من هذا القانون وكذلك قيد ما يقع من الحسائر مصروفاً على ذلك الصندوق ، وايضاً قيد ما يدفع من الليرات الانكليزية لقاء الاوراق النقدية المستامة في العراق
- (ز) استثار موجوداتها في سندات الدول التي يمكن تحويل عملتها للذهب مباشرة او في سندات مضمونة من قبلها مع الاحتفاظ بقسم من الموجودات نقداً (راجع قانون ك ١ سنة ١٩٣١)
- (ح) اتخاذ الوسائل لحفظ سنداتها في المحل الذي يلائم اللجنة ويساعدها على اداء اعمالها والقيام باعباء مسؤولياتها المنصوص عليها في هذا القانون على ان تراعي اللجنة في ذلك ما تشير به حكومة العراق

وحسب القانون يجب ان لا يتأخر اصدار العملة الجديدة عن اول كانون الثاني سنة ١٩٣١ . ولكن في ايلول سنة ١٩٣١ خرجت بريطانيا العظمى عن قاعدة الذهب وهذا الوجب اعادة النظر في الموضوع على ضوء الاحوال غير المستقرة التي كانت سائدة في ذلك الوقت و بعد اعادة النظر في الموقف في سنة ١٩٣٢ وبعد الوقوف على آراء اعضاء لجنة العملة في لندن قررت الحكومة ان استقرار الجنيه الاسترليني نسيئًا كاف لادخال العملة الجديدة الى البلاد . وقد أعلنت هذه الحقيقة بشكل ارادة ملكية صدرت في اول نيسان سنة ١٩٣٢

وقد اتخذ مأمور العملة ووكلاء العملة التدابير لاصدار العملة الجديدة واستبدال العملة القديمة بها في اماكن محتلفة في جميع انحاء العراق. وكانت مدينتا بغداد والبصرة المركزين الرئيسيين للتوزيع. وقد قامت اللجنة باستبدال العملة الهندية بعملة عراقية من ا نيسان الى ٢٠ حزيران سنة ١٩٣٢. وكانت اسعار التحويل مبنية على اسعار التحويل في الهند واسعار الروبية الواحدة تتراوح بين ٢٥ و ٢٤ فلساً في خلال زمن التحويل . (١١) وشحنت العملة الهندية الى الهند وتسلمت اللجنة ما يعادلها من الليرات الاسترلينية . وتم في خلال هذه المدة استبدال ما مجموعه ٢٢، ٢٩٩٩، ٢٧ روبية . وقد كان ٢٩ بالمئة من هذا المجموع اوراقاً نقدية والباقي نقوداً معدنية (١١)

ج وحدة القياس في الوقت الحاضر

ان الاساس للعملة العراقية في الوقت الحاضر هو اذاً الليرة الاسترلينية والوحدة القياسية للعملة هو الدينار والدينار يعادل الليرة الاسترلينية ويقسم الى الف فلس وقد منحت لجنة العملة حسب القانون حق الاصدار (١٦) فتصدر الاوراق النقدية في العراق لقاء الدفع في لندن على اساس دينار واحد لليرة الاسترلينية الواحدة وقد منحت اللجنة حق استيفاء عمولة على كل طلب على ان لا يزيد معدل هذه العمولة عن واحد بالمئة من قيمة النقد الاسمية ولكن يمكن ان يتراوح بين هذا الحد وما دونه وذلك حسب طريقة ارسال الطلب الى العراق اي برقيًا او مجوالة بريدية وقد كان معدل هذه العمولة في السنتين ١٩٣٣ – ١٨ بالمئة على الحوالات البريدية و ١/٤ بالمئة على الطلبات البرقية (١٢)

د العملة في التداول

ان اكثر العملة المتداولة في العراق هي العملة العراقية · واكثر هذه اوراق نقدية › وهي من فئة ربع دينار ونصف دينار ودينار واحد و • دنانير و ١٠٠ دينار ·

^{(10) &}quot; تقرير لجنة العملة العراقية " لسنة ١٩٣٣ ص ٣ ص

⁽١١) المدر نفسه

⁽١٢٣) تنتهي هذه الصلاحية عندما يو سس مصرف اهاي عراقي ** قانون المملة العراقية ** المادة ٢٠٠

⁽١٣) المحدر نفسه ص ١

وهذه الفئات الورقية هي النقد القانوني الصالح للتأدية لاي مبلغ كان ، وهي الواسطة النهائية لدفع الديون . وبلغ مجموع الاوراق النقدية التي كانت في التداول في ٣١ اذار سنة ١٩٣٣ الدفع الديون . وبلغ مجموع الاوراق التي في ٢٠٠٥/١٠٠ ديناراً عراقيًا ؟ (١٤ ومنذ ذلك التاريخ ومجموع هذه الاوراق التي في التداول آخذ في الازدياد ، فبلغ في ٣١ اذار سنة ١٩٣٤ ١٩٣٠ ، وسنة ٢,٦١٢،٥٥٠ وسنة ١٩٣٠ ، وسنة ١٩٣٠ ، وسنة ١٩٣٠ ديناراً (١٥)

وقد وضع في التداول، فضلًا عن هذه الاوراق النقدية، نقود معدنية او مسكوكات من فئة ٢٠٠ فلس و ٠٥ فلساً و٢٠ فلساً و١٠ فلوس و ؛ فلوس و فلسين و فلس واحد وقطعة المئتي فلس هي من الفضة بصفاء بيل الفلسين والفلس الواحد من النحاس وهذه المسكوكات قانونية في التأديات بين الافراد الفلسين والفلس الواحد من النحاس وهذه المسكوكات قانونية في الدوائر الحكومية . (١٦) لقامة في الدوائر الحكومية . (١٦) فقطعتا المئتي فلس والحمسين فلساً تعتبران قانونيتين لدفع خمسة دنانير او اقل وقطعت المشرين فلساً والعشرة فلوس تعتبران قانونيتين لدفع ٢٠٠ فلس او اقل واما المسكوكات التي من فئة اقل من عشرة فلوس فتعتبر قانونية لدفع ٢٠٠ فلس او اقل واما المسكوكات قيمة المسكوكات العراقية التي في التداول في ٣١ اذار سنة ١٩٣٣ ما يعادل ٣٠٠٠٠٠ ديناراً عراقياً و ١٩٣٠ ما يعادل ١٩٣٠٠٠٠ و ٢٤٣٠ و ١٩٣٠ ما يعادل ٢٤٣٠٠٠ و ٢٤٣٠ و ١٩٣٠ ما يعادل ١٩٣٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣١ و ١٩٣١ ما يعادل ٢٠٣٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣١ و ١٩٣١ ما يعادل ٢٠٣٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣١ ما يعادل ١٩٣٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣١ و ١٩٣١ ما يعادل ١٩٣٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣١ ما يعادل ١٩٣٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣٠ ما يعادل ١٩٣٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣١ و ١٩٣١ ما يعادل ١٩٣٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣١ و ١٩٣١ ما يعادل ١٩٣٠٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣٠ ما يعادل ١٩٣٠٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣٠ ما يعادل ١٩٣٠٠٠٠٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣٠ ما يعادل ١٩٣٠ و ١٩٣١ و ١٩٣٠ و

⁽١٤) " تقرير لجنة العملة العراقية " للسنة المنتهية في ٣١ اذار سنة ١٩٣٤ ص ١

⁽¹⁰⁾ المصدر نفسه للسنة المنتهية في ٣١ اذار سنة ١٩٣٤ و ٣١ اذار سنة ١٩٣٦ ص ٥٠ وروية المادر وقم ١٩٣٥ على ١٩٣٠ على ١٩٣٠ على ١٩٣٠ العدد رقم ١٤ تاريخ ١١ نيسان سنة ١٩٣٧ ص ١٩٥٠

⁽١٦) "قانون العملة العراقية " رقم ١٤ لسنة ١٩٣١ المادة ٧

⁽١٧) المصدر نفسه و وقانون تعديل قانون العملة العراقية " رقم ٣٠ لسنة ١٩٣٢ • المادة الثالثة. انظر وتر مجموعة القوانين " لكل من سنتي ١٩٣١ و ١٩٣٣

⁽١٨) " تقرير لجنة العملة العراقية " للسنة المنتهية في ٣١ أذار سنة ١٩٣٤ ص ١

⁽١٩) المصدر نفسه لكل من السنوات المشار اليها و Iraq, Government Gazette العدد رقم

ه احتياطي العملة

ان احتياطي العملة يتألف من ثلاثة اقسام: (١) الاسهم والسندات (٢) نقداً في المصارف وفي صناديق اللجنة (٣) القيمة التخمينية للفضة في المسكوكات الفضية في التداول ولدى اللجنة و فالقسم النقدي يقصد به سد الاحتياجات عند طلب استبدال الاوراق النقدية ولا حد معين للنسبة بين هذا القسم ومجموع ما في التداول وقد كانت هذه النسبة في السنوات ١٩٣٤ و ١٩٣٥ و ١٩٣١ نحو واحد بالمئة وفي الصفحة المقابلة بيان تخميني بالوضع العام كما كان في ٣١ اذار سنة ١٩٣٦ و وفي الصفحة ين ٢٤٤ و ١٤٣٠ بيان وفي المستشمرة في نفس التاريخ

و ارباح الخزينة من اصدار العملة

ان حكومة العراق حسب قانون العملة لها الحق ان تشترك في الارباح العائدة من الاحتياطي عندما يكون هذا الاحتياطي كافياً لتأمين ثبات العملة . فني السنتين ١٩٣٢ ح٣٣ و٣٤-١٩٣١ لم يضف شيء من ربح العملة الى الايرادات العامة وذلك بسبب النفقات الناتجة عن ادخال العملة العراقية وارجاع العملة الهندية الى الهند وضرورة تخصيص احتياطي معقول تداركاً لهبوط قد يلحق بالمبالغ المستشمرة . (١٦) غير انه في سنة ١٩٣٤ حس قررت اللجنة انه بسبب التحسن في الموقف المالي يمكن ان يضاف شيء الى الايرادات العامة . وهكذا كان مقدار الدفعة الاولى الى الايرادات في خلال السنة المالية المنتهية في ١٣ اذار سنة ١٩٣٥ (١٦) ٠٠٠،٥٠ دينار عراقي ، وفي السنة التالية لذلك كان مقدار الدفعة -٠٠،٠٠ دينار عراقي ، وفي السنة التالية لذلك كان مقدار الدفعة -٠٠،٠٠ دينار عراقي ، وفي سنة ١٩٣٠ كانت حصة الحزينة من هذه الارباح

⁽٢٠) المبدر نفسه سنة ١٩٣٥ ص ع

⁽٢١) المصدر نفسه

⁽٣٣) " التقرير السنوي لمديرية المجاسبات العامة عن حسابات الدولة العراقية للسنة " ١٩٣٤ و ١٩٣٥ و١٩٣٦ المالية

بيان تُحسيني بالوضع العام كما كان في ١٩٣٦-٢٠٠١ (١٢١)

4/°/440°0 L.1.24	7./-/240° - LA22	Control of the contro
de constitution de la constituti		خصم ١٠ في المئة تسديدًا الكلفة التذويب
		١١٠/١١مه و اي ١٦ بنساً للاونس الواحد بعد
		التي لدى اللجنة وذلك حسب سعر السوق في
١/١٧/١مهم الرصيد (اي زيادة الموجودات على الديون)	157,445/11.	القيمة المخمينة للفضة الموجودة في المسكوكات
١/٨/١١مه ١٠٠٧م (او ليرة انكليزية لكل دينار)	2/0/416,54	نقدية لدى البنوك وفي الصندوق
キャル/ルトル・トトラム	A	
0 - 20 Slow - « 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-/1/24274	-/١/٣٩٩،٨٩ الارباح المستحقة على السندات
معروم المرام دينارا - اوراق تقدية	-/-1/1103/4-	البالغ السنشورة (حسب متوسط سعر السوق)
المسلة التي في التداول		
ليرة انكلبزية	ايرة انكليزية	
おりはのは一次のは一次の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の		

(٧٣) المرتقرير لجنة الممالة المراقية كالسنة ١٩٥٥ - ٢٩١١

بيان بالمبالغ المستشمرة كما كانت في ٢١ اذار سنة ١٩٣٦ (٢٤) (٢٤)

سندات حکومة سیلان ذات ۳ بالئة لسنة ۱۹۵۹/۱۹۳ (۲۰ بالئة
القرض البريطاني الموحد ذات ۴/۴ و بالمئه لسنه ١٩٥٦ (٦٠) المقرض البريطاني الموحد ذات ۴/۴ و بالمئه لسنه ١٩٥٣ (١٠)
سندات حكومة روديشيا النهالية ذات ١/١ مع باللة لسنة ١٥/١٥٥٠
سندات حکومة روديشيا الجنوبية ذات ١٠/١ ٣ بالئة لسنة
a in l
سندات حكومة نيوفوندلاند ذات م بالمئة (مضمونة) لسنة ١٩٣/١٩٤٣

	r,477,700	ייריברראין וו/יו/יאליאריים ווו/יו		٣٠٠١/١١/-
السنة ١٩٧١	0.,	112 1/2 07 ~~/-/-	1125/2	04240
وسعحبات سنويه خد السنه ١٩٥٥ ع بالدة وسعمبات سنوية لحد	14,700	-/21/04201 1/,211	1/111/	10/424
سندات حكومه ايراندة التهايه ذات ١/٩ ما بالمه (مضمونة)				. (1)
قرض التحويل البريطاني ذات ١/١ مع بالله بعد السنة ١٩٦١	40	1/1/10/174	3/26.1 *	647,444
فرض الحرب البريطاني ذات ١/٩ ٣ بالله بعد السنة ١٩٥٧	****	7/21/6-2/1-3	3/26.1	£ 44/200
سندات حکومه الفند ذات ۱/۳ ما بالمه بعد السنه ۱۹۴۹	1	-/01/1112/10	1/1 AE*	۹٧٥٠٠
فروض بريطانية عاية ذات سم بالمه بعد السنة ١٩٥٨	1 400000	1/41/64472-1	3/176 *	-101/412041
سندات حركومه غيلا ذات ١/ ١ ع بالله لسنة ١٩٥١ حركوم	4m2	-1-1-144344	111	11/211
القرض البريطاني الموحد دات يه بالمه لسنه ١٥٥٥ مراء	****	1/1/0.0,000	* 1.14	012/400
الغرض البريطاني الموحد ذات ٣ بالمه لسنة ٥٥٩١/٩١	£40'	P44'.00/4/0	* 1 / / 2	1/ mos * 101/ 11/24mg

(١٠٤) التقرير لجنة العملة العراقية " لسنة ١٩٣٥ -٣٦٠ ص (*) السمر بدون الربح المستحق على السند

٢ موسسات الصرافة التجارية والتمويل التجاري

ان الصرافة في العراق تكاد تكون مقتصرة على الصرافة التجارية ، وحتى هذا النوع من الصرافة في البلاد لا يمكن اعتباره متقدماً كثيراً اذا قيس بالصرافة التجارية في البلدان الاخرى الاكثر رقيًا ، وليس في البلاد من مؤسسات الصرافة غير التجارية سوى المصرف الزراعي الصناعي الحكومي الذي أُنشيَّ بفضل القانون رقم ١٥ سنة ١٩٣٥ وتنظم حسب النظام رقم ٢٣ الذي صدر في ١٩ ايار سنة ١٩٣٦ وتعديلاته ، وهناك مؤسسة اخرى للصرافة غير التجارية وهي صندوق توفير البريد الذي أُنشيَّ بفضل القانون رقم ٨٤ الذي صدر في ١٩ اياول سنة ١٩٣٥

كانت مؤسسات الصرافة التجارية قبل الحرب قليلة جدًّا بالنسبة ، فكان التمويل التجاري يقوم بالاكثر على المداينين والتجار المداينين والتجار ، بواسطة البيع دينًا ، وكان قسم صغير من هذا التمويل يقوم على المصارف وبيوت الحسم ، على ان الحالة قد تغيرت منذ الحرب الكبرى فتقدمت الصرافة التجارية تقدماً محسوساً اذ أسست في المراكز التجارية عدة فروع المصارف الاجنبية كما انه ازداد عدد المصارف الوطنية وربوت الحسم

أ البنوك الاجنبية

ان اكثر المؤسسات الكبرى للصرافة في العراق هي فروع لشركات مساهمة اجنبية ، ولتأسيس هذه الفروع قصد مزدوج وهو تسهيل المتاجرة مع بلدانها ورا. البحار والوصول الى استثار اموالها بمعدل اوفى بما تستطيع الوصول اليه في بلدانها ، وهذه الوكالات التي ما ورا. البحار مفيدة من حيث حسم وتحصيل السفاتج ، المرفقة بالمستندات ، التي تمثل قيمة المواد الخام المستوددة من العراق وهي ايضاً تمكن البيوت التجارية في بلدانها من ان تسحب عليها السفاتج مقابل ضمان منتجاتها الصناعية المشجونة الى العراق ، وبما ان معدل الفائدة في العراق اعلى منه في اوربا فان هذه الوكالات تمكن اصحابها في اوربا من توظيف الجاهز من اموالهم توظيفاً اغزر ربحاً ، وهي لا تحاول اجتذاب الودائع التي تضطر ان تؤدي عنها من المعدل الذي يؤديه البنك " الاب " ، ولذلك فان مزاحمتها قائدة اكبر في معدلها من المعدل الذي يؤديه البنك " الاب " ، ولذلك فان مزاحمتها قائدة اكبر في معدلها من المعدل الذي يؤديه البنك " الاب " ، ولذلك فان مزاحمتها

للبنوك الاهلية ، التي تؤدي معدل فائدة اعلى ، هي محدودة · والبنوك الاجنبية في العراق. هي البنك العثاني و " ايسترن بنك لمتد " والبنك الشاهي الايراني

- فالبنك العثاني اسسه جماعة من الراسماليين البريطانيين والفرنسيين في سنة ١٨٦٣ موراسماله ٠٠٠،٠٠٠، ليرة استرلينية مدفوعة ، ولديه احتياطي قدره ٢٠٠،٠٠٠، ليرة استرلينية ، والمكتب الرئيسي للبنك في لندن ، وقد بدأ البنك المذكور اعماله في العراق بتأسيس فرع له في بغداد في سنة ١٨٩٠ . (٥٠) وبعد هذا التاريخ اسس له فرعين في الميلاد احدهما في البصرة والثاني في الموصل

وتأسس "ايسترن بنك لمتد" في سنة ١٩٠٩ . وراساله ٢٠٠٠، البرة استرلينية دفع منها ٢٠٠٠، البرة استرلينية ، ولديه احتياطي قدره ٢٠٠٠، البرة استرلينية ، والمكتب الرئيسي للبنك في لندن (٢٦) وقد افتتح فرعه الاول في العراق في سنة ١٩١٢ ، وبعد ذلك التاريخ افتتح له فروعًا اخرى في البصرة والموصل والعارة وكركوك . (٢٧) وهو يقوم باعمال الصرافة التجارية وفوق ذلك هو عميل الحكومة العراقية

وتأسس البنك الشاهي الايراني في سنة ١٨٨٩ براسال قدره ٢٥٠,٠٠٠ ليرة استرلينية دفعت بكاملها ، وله احتياطي قدره ٢٠٠,٠٠٠ ليرة استرلينية ، (٢٨) والمكتب الرئيسي للبنك في لندن ، وله فرع رئيسي في طهران ، وقد ابتدأ البنك المذكور اعماله في العراق في سنة ١٩١٨ واسس له فرعاً في بغداد في تلك السنة ثم اسس بعد ذلك فرعاً آخر في البصرة المناسبة المناسبة

انه لمن الصعب معرفة مدى الاعمال المختلفة التي تقوم بها هذه المؤسسات الصرافية وذلك لانها لا تذبيع بيانات عن اعمالها في العراق على حدة • ولكن يقدرون ان المبالغ التي تستخدمها البنوك الاجنبية في العراق للتسليف التجاري البحت كانت في سنة ١٩٣٦ تفوق ٢٠٠٠،٠٠٠ دينار عراقي (٢٦)

ان معظم اعمال الصرافة التجارية آفي هذه المؤسسات الاجنبية هو حسم السفاتج

Al 'Iraq Year Book, 1922 (ro)

⁽۲۹) Al 'Iraq Year Book السابق ذكره ص ص ١٢٩-١٣٠

The Iraq Directory, 1936, Commercial Section (FY)

⁽٢٨) المصدر نفسه ص ١٣٢

⁽٢٩) المصدر نفسه ص ٣١ • انظر ايضاً " تقرير غرفة تجارة بغداد " لسنة ١٩٣٥ - ٣٦ المالية.

والسندات التجارية ، التسليف المضمون بسندات مالية ، التسليف المضمون بالبضائع ، قبول الودائع ، والاتجار بالكمبيو الاجنبي . واكثر اعمال التسليف الذي يقومون به متعلق بتمويل التجارة الخارجية . وللمنوك الاجنبية زبان معروفون مختارون من بين ايسر الميوت التجارية . فهؤلاء تمنحهم عادة البنوك المذكورة حق الاستدانة منها لحد معين . كما ان لها ايضًا بعض الزبائن من البنوك الاهلية وبيوت الحسم . واما سعر الحسم في الوقت الحاضر (نيسان ١٩٣٨) فهو٧ بالمئة . (٠٠) وفي تحديد سعر الحسم تراعي البنوك المذكورة الحالة السائدة في التجارة ومعدل الحسم عند البنك " الاب "والطلب على الاموال . وقد جعل معدل القائدة القانوني مؤخرًا ٧ بالمئة (١٦)

المنوك الوطنية ، بيوت الحم ، المداينون

زيادة عن المؤسسات الاجنبية الكبرى في العراق هنالك بنوك محلية للتسليف وقبول الودائع ، وبيوت للحم تعمل كوسيط بين رجال الاعمال وبين البنوك . وهناك ايضاً عدد كبير من المداينين . وفي كثير من الحالات يصعب التمييز بين البنوك وبيوت الحمم ثم بين هذه الاخيرة والمداينين • وتصنيفها هنا قائم على اساس الاهمية النسبية لمصادر راسمالها العامل . فصاحب البنك الحقيقي يعتمد في اقراضه على الودائع في الدرجة الاولى ؟ وصاحب بيت الحسم يعتمد على ثمن الاوراق التي يحسمها ؟ والمداين يعتمد في الدرجة الاولى على امواله الخاصة . فني العراق حسب هذا التصنيف نحو خمسين بنكاً وبيتًا للحسم ، ثلاثون منها مركزها بغداد (٢٦) والباقي منها منتشر في المراكز التجارية الاخرى اخصها البصرة

ان اهم صفات البنوك الاهلية وبيوت الحمم هي هذه : (اولاً) ان تنظيمها يتخذ عملين شكل عمل فردي او شراكة عادية فلا تجد بينها شركة مساهمة . (ثانياً) راسمالها على العموم محدود اذ قليل منها يزيد راسمالها عن ١٠٠،٠٠٠ دينار . (ثالثًا) تكاد

J. P. Summerscale, Economic Conditions in Iraq, 1933-35 (London, 1936) (r.)

⁽٣١) كان معدل الفائدة قبل سنة ١٩٣٥ ٩ بالمئة " تقرير غرفة تجارة بغداد " لسنة معه ١-٢٦ ص ٢٦

The Iraq Directory, 1936, Commercial Section (۳۲)

no Drawles

تحون كلها لا فروع لها ، فالبنك الاهلي الوحيد الذي له فروع هو بنك خضوري عبود زلخا ، فان له فرعين واكنهما خارج العراق ، احدهما في دمشق والآخر في بيروت ، (رابعاً) انها تجمع بين اشغال الصرافة والاشغال الاخرى ، فبين الذين يدعون انفسهم اصحاب بنوك تجد باعة جملة واصحاب عقارات ، (خامساً) ان اصحاب البنوك الاهلية وبيوت الحميم تنقصهم اجمالاً المعرفة النظرية بالصرافة ، وهذا ظاهر في طريقة ادارة اعمالهم ، فانهم مثلاً يسلفون القروض مقابل رهن ، ويسلفون قروض الاستهلاك ، ويحسمون الاوراق التجارية ذات الآجال البعيدة ، ويحسمون سندات الاعارة ، وما يستلفت النظر ان اصحاب كل هذه البنوك وبيوت الحمم تقريباً هم من اليهود والسبب يستلفت النظر ان اصحاب كل هذه البنوك وبيوت الحمم تقريباً هم من اليهود والسبب الرئيسي لذلك هو ان المسلمين حتى امد قريب كانوا لا يزالون متمسكين بعقيدتهم من الرئيسي الذلك هو ان المسلمين عما كان معدلها (٢٢)

ا – اعمال البنوك الاهلية : ان الاعمال الرئيسية للبنوك الاهلية تشمل قبول الودائع وتسليف القروض ، على ان اشتغال البنوك الاهلية بالودائع ليس ، على وجه عام ، بمشل الاهمية التي له في البنوك الاهبية وذلك لان ثقة العامة بالبنوك الاهلية اقل منها بالمؤسسات الاهمية التي له في البنوك الاجبنية وذلك لا بحلودة او ودائع لحين الطلب ويؤدي صاحب البنك الاهلي فائدة عن الودائع يزيد معدلها من الله ٢ عن معدل ما تؤديه البنوك الاجبنية ان معظم اعمال البنوك الاهلية الحسم والاقراض المباشر ، وبنا ان هذه البنوك دائمة الاتصال بالسكان واقل تمسكا بالاصول كها انها اقل تدقيقاً في المعاملات من البنوك الاجبنية الاجبنية ، فانها تقدر على جذب عدد كبير من الزبائن ، والاوراق التي تحسم هي سندات الاحرم المحلية التي تتراوح آجالها عادة بين شهر وثلاثة اشهر ، وليس كل ما يحسمونه من السندات ناشئاً عن معاملة تجارية ، بل كثير منها سندات اعارة ، وهذه السندات يقصد بها المستحقات المعادة التحول الى نقود جاهزة ، وقلما يتم اصحاب البنوك الاهلية لميعاد وهذا ليست سهلة التحول الى نقود جاهزة ، وقلما يتم اصحاب البنوك الاهلية لميعاد استحقاق السندات ، فتراهم يحسمون الاوراق ذات الاستحقاقات البعيدة التي تبلغ احياناً ستة اشهر او سنة كاملة ، وبما ان معاملات البنك الاهلي محصورة نوعاً بعدد احياناً ستة اشهر او سنة كاملة ، وبما ان معاملات البنك الاهلي محصورة نوعاً بعدد الميان من رجال الاعمال فانه بذلك يعرض نفسه الى خطر المجازفة بعدم توزيع التسليف ، قليل من رجال الاعمال فانه بذلك يعرض نفسه الى خطر المجازفة بعدم توزيع التسليف .

⁽٣٣) ان ٩٣ بالمئة من السكان هم مسلمون انظر الصفحة ٢٩ من هذا الكتاب

ويتقاضى اصحاب البنوك الاهلية فوائد اعلى بما تتقاضاه البنوك الاجنبية · ويختلف مقدار هذه الفوائد باختلاف مكانة المستقرض المالية والحاجة الى المال · ويتجاوزون الفائدة القانونية عادةً بان يضيفوا اليها ما يسمونه رسم الاستيفاء

يسلف اصحاب البنوك الاهلية قروض الاستهلاك بتامين او بدونه تبعًا لمكانة المستقرض المالية وقروض كهذه تسلَّف الهثرين وكبار الملاكين ، وتتد آجالها عادةً من ستة اشهر الى سنة و اما المتاجرة بالكمبيو الاجنبي فان القليل من البنوك الاهلية يتعاطاها

الاوراق التجارية التي لا تقبلها البنوك الاجنبية ، اما لان مكانة ذوي العلاقة غير معروفة ، واما لان الاوراق التجارية التي لا تقبلها البنوك الاجنبية ، اما لان مكانة ذوي العلاقة غير معروفة ، واما لان الاوراق من نوع سندات الاعارة او لان آجالها بعيدة ، ويستطيعون بدورهم حسم الاوراق الصالحة نسبيًا في البنوك ، وهم يتقاضون عادةً فائدة اعلى معدلاً بما تتقاضاه منهم البنوك بسبب كفالتهم الناتجة عن تعليق امضاآتهم

٣ - المداينون ، ان المداينين في العراق منتشرون في مدن البلاد وقراها الكبيرة وهم يسلفون القروض التجارية والزراعية وقروض الاستهلاك للذين لا يستطيعون الحصول على اموال من البنوك ، اما لان مكانتهم المالية مجهولة لدى البنوك واما لان ما يقدمونه ضانة غير مقبول لديهم ، وهم يسلفون المال لهؤلاء الزبائن مقابل سند بامضا، واحد او بامضاءين او مقابل ضانة عقيار او ضانة مقتنيات منقولة ، على انهم يتقاضون على هذه السلفات فوائد فاحشة لا يقل معدلها عادةً عن ٢٤ بالمئة سنويًا ، (٢٤) وقد يرتفع هذا المعدل حتى يبلغ ، و بالمئة او اكثر وذلك تبعًا لما اذا كان القرض مضونًا ام لا ، وتبعًا لسمعة المستقرض المالية ، وتوفر الاموال للاقراض ، وبجل المداين او كرمه

يكننا ان نقسم المداينين الى قسمين الاول المداينون الخصوصيون والثاني التجاد المداينون و فالمداين الخصوصي قد يكون مدايناً محترفاً ، او مدايناً عادياً يستثمر امواله ، او ملاكاً ، والمداينان العادي والمحترف (وهذا الاخير يقيم في المدن) يسلفان كلا النوعين من القروض ، القروض التجارية والقروض الزراعية ، بينا المداينون الملاكون يقرضون عادةً مستاجري اداضيهم الذين هم في اغلب الحالات ملتزمون بالحصة ولا يملكون راس مال خاصاً ، واما التجار المداينون فقد يكونون تجار حبوب يسلفون قروضاً زراعية

⁽٣٤) "تقرير غرفة تجارة بغداد " للسنة المالية ١٩٣٥ –٣٦ ص ٣٦

او قد يكونون تجاراً عوميين يسلفون قروضاً تجارية . وليس من السهل مطلقاً ان نوسم خطاً فاصلًا بين التاجر المداين وبين التاجر العمومي الذي يسلف قروضاً تجارية . وآذا اردنا ان غيز بين هذين النوعين من التجار ، فانه يجب ان نعتمد على معرفة المصادر التي يستمدون منها راسالهم واي هذه المصادر اهم نسبياً . فالتاجر الاعتيادي يعتمد بالاكثر في تسليف القروض على اموال مستدانة بينا يعتمد التاجر المداين على امواله الخاصة

ان التجار العموميين المداينين منتشرون في المراكز التجارية الرئيسية وفي المدن، الصغيرة وهم في الغالب باعة بالجملة يجهزون باعة المفرق في القرى بالبضائع الصناعية ديناً لمدات معدلها ستة اشهر و فاذا كانت البضائع التي يجتاج اليها بائع المفرق ليست من الاصناف التي يتعاطاها التاجر العمومي المداين فان هذا يقوم مقام العميل بالعمولة ويتقاضى على ذلك عمولة يتراوح معدلها بين و و ١٠ بالمئة تبعاً لا جل الدين و يمضي بائع المفرق سفتجة (كمبيالة) تشمل قيمتها ثمن البضائع والفائدة على ذلك للاجل المعين في السفتجة ، وتشمل ايضاً العمولة اذا كان التاجر قد ابتاع البضاعة من مصدر آخر غير محله و ولهذا يصعب ان نعرف تماماً مقدار معدل الفائدة الذي يتقاضاه التاجر المداين اذ ان الفائدة تكون مضمئنة في قيمة السفتجة ومندغمة بها و لكن المعروف ان هذه الفائدة فاحشة جاً وحيناً . وحيناً . يحتاج هؤلاء التجار المداينون الى اموال فانهم يحسمون السفاتج التي يضيها زبائنهم من البنوك الاهلية وهذه بدورها تذيلها بامضائها وتحسمها ثانية من البنوك الاجنبية

٤ - مراقبة البنوك وضبط اعمالها . ليس في العراق في الوقت الحاضر (آخر سنة: ١٩٣٧) قانون يقيد اعمال البنوك ويخول مراقبتها من قبل الحكومة . فني استطاعة اي شخص او اية جماعة من الناس ان يزاولوا اعمال البنوك التجارية كما لو كانت اعمالاً عادية ى دون ان يكونوا خاضعين لنظام خاص . ومن المستطاع ، حين يرعب في ذلك ، تأليف بنك بشكل شركة مساهمة او عادية وفاقاً لقانون الشركات وذلك دون الحضوع لاية فروض قانونية على الاطلاق فيما يتعلق بالادارة والمعاملات وحدود الاقراض والاحتياطي وتوظيف الاموال والتقرير السنوي وهلم جرًا . وكذلك بنوك الافراد فانها غير خاضعة لقيود قانونية خاصة ، وليس ثمة من نص يقضي بفحص الحسابات وتفتيش البنوك لحماية اصحاب الودائع وحملة الاسهم ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهم ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهم ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهم ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهم ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهم ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهام ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهام ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهام ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحاب الودائع وحملة الاسهام ، وقد شعرت الحكومة مؤخراً بهذا النقص فاتجهت افكارها المحابون يقوله عليا و المحابون يقوله و المحابون و الم

~ 81-7 have

٣ وسائط التسليف الزراعي

أ المصرف الزراعي الصناعي العراقي

ليس في البلاد ، كما ذكرنا سابقاً ، سوى مصرف زراعي واحد أنشي حديثاً ، ويقوم ، فضلًا عن التسليف الزراعي ، بتسليف القروض الصناعية ، والسبب في التأخر ، الى عهد قريب ، في انشاء مؤسسة كهذه هو بالاكثر ان الاراضي ، حتى زمن قريب ، لم تكن ضاناً اميناً وذلك مؤسسة كهذه هو بالاكثر ان الاراضي ، حتى زمن قريب ، لم تكن ضاناً اميناً وذلك بسبب النقص في نظام تسجيل سندات التملك على الاراضي . (٢٥) غير انه بسبب الاصلاح الذي جرى مؤخراً في طريقة مسج الاراضي وتسوية حقوقها وتسجيلها قد فكرت الحكومة في انشاء مؤسسة تقوم بتقديم القروض الزراعية للمزارعين بفوائد معتدلة ، وقد ظهر الشعور بالحاجة الى انشاء مؤسسة تقوم بتقديم القروض الصناعية اذ انه لم يكن في البلاد مؤسسة كهذه لمساعدة اصحاب المصانع ، وكان الراي انه يمكن تحقيق هاتين الغيايتين بإنشاء مؤسسة واحدة ولهذا صدر في ١٤ ايلول سنة ١٩٣٠ قانون رقم ١٥ ينص على انشاء بأساء اوقانون تعديل قانون تأسيس مصرف زراعي صناعي رقم ١٥ اسنة ١٩٣٠ رقم ٢٢ السنة ١٩٣٠ ، ثم في شهر ايار من سنة ١٩٣١ وضع نظام للمصرف المذكور ، رقم ٢٢ الذي ألحق في السنة نفسها بلحق رقم ٢٤ اللذي ألحق في السنة نفسها بلحق رقم ٢٤ اللذي ألحق في السنة نفسها بلحق رقم ٢٤ المناه المصرف المذكور ، رقم ٢٢ اللذي ألحق في السنة نفسها بلحق رقم ٢٤ المناه المصرف المذكور ، رقم ٢٢ المناه المؤلف المناه المناه

وقد الشي المصرف حسب منطوق الفقرة الشانية من قانون التأسيس ، اي بتأليف عجلس ادارة ذي شخصية حكمية يكون له استقلال في شؤونه المالية والادارية مع حراعاة احكام القانون وتسليف الحكومة اياه ما لا يتجاوز ١٠٠،٠٠٠ دينار (وقد رفع هذا الحد سنة ١٩٣٧ الى ٢٠٠،٠٠٠ دينار) ، وقد كان تاسيس المصرف رسميًا في ٢ حزيران سنة ١٩٣٦ ولكنه لم يبدأ اعماله الا في اياول من السنة نفسها

١ - غاية المصرف • ان غايات المصرف من حيث الخدمة التي يقوم بها للزراعة هي
 كها ياتي : (٢٦)

- (١) التسليف لنفقات الزراعة والحصاد
- (٢) التسليف لشراء الآلات الزراعية والماشية
- (٣) التسليف لاصلاح الاراضي ولاحيامًا بتوصية الدوائر المختصة
 - (٤) التسليف على المحصولات
 - (٥) بيع الآلات الزراعية والماشية والاسمدة والبذور باقساط
 - (٦) التوسط في بيع المحصولات الزراعية
 - (٧) تاسيس محلات لتنقيح الحبوب وادارتها
- (٨) التسليف لاجل التشجير ولتحسين الفواكه وبيع الشتائل والاقلام الاغراض الا نفة الذكر بتوصية الدوائر المختصة
 - (٩) الجار الآلات الزراعية
- (۱۰) التسليف لاغراض زراعية بطلب من الحكومة وضانها لمبلغ السلفة وفائدتها وذلك لاسكان افراد العشائر في الاراضي الزراعية وتأمين زراعة الزراع الضرورية او لمعاونة المنكوبين من الزراع الذين اصيب منطقتهم بكارثة عامة وادت الى تلف جميع مزروعاتهم او معظمها
 - (١١) التوسط للحكومة في شراء منتجات زراعية لقاء عمولة
 - (١٢) التسليف لغاية فك رهن الاراضي الزراعية والبساتين من رهن سابق
- (١٣) المساعدة على تأليف جمعيات او شركات تعاونية المنتجين من الزراع ومدها السلفات

رة — شروط التسليف . ينص القانون على ان مدة التسليف يجب ان لا تتجاوز العشر سنوات وان القروض يجب ان تدفع باقساط لا يتجاوز اجل كل منها السنة الواحدة (٢٧) وتكون ديون المصرف ممتازة بالدرجة الثانية بعد ديون الحكومة (٢٨)

⁽٣٦) قانون تاسيس مصرف زراعي-صناعي رقم ٥١ لسنة ١٩٣٥ • العراق ، " مجموعة القوانين والانظمة " لسنة ١٩٣٥ • العراق ، " مجموعة القوانين

⁽٢٧) المصدر نفسه المادة المامسة ج

⁽٨٨) الصدر نفسه المادة السابعة

ان شروط التسليف الذي يقع ضمن نطاق السنوات العشر وعدد الاقساط التي يدفع بها الدين تتوقف على الطريقة التي يستعمل بها القرض وعلى الضان المقدم لقاءه ولا يمكن اعطاء القرض لمدة اكثر من ثلاث سنوات الا اذا كانت الغاية من القرض مساعدة المستقرض في القيام بمشاريع واسعة او جعل اداض مهملة ادضاً صالحة للزراعة او تحسين الاراضي او شراء آلات كثيرة للزراعة او للري ويشترط ايضاً ان يكون القرض مضموناً برهن عقادي حسب الشروط التي سنأتي على ذكرها فيا بعد و (٢٩٥) ويمكن القول هنا ان مدة العشر سنوات (وهي الحد الاعلى لا جال الديون) لايفاء السلفات التأهيلية قصيرة اذ انه في حالات كهذه يستوفى الدين من ادباح الاموال المستشرة وادباح عشر سنوات لا تكنى عادة لايفاء ديون كبيرة مع فوائدها

واما التسليفات للقيام بنفقات الحراثة والفلاحة والتسميد او لدفع اثان البذار والساد والشحوم والزيوت للآلات او دفع اثان لوازم المضخات والآلات الزراعية من القِطَع فان هذه كلها يجب ان لا يمتد اجاما الى اكثر من سنة واحدة وتدفع بقسطين دون النظر الى نوع الضان المقدم لقاءها

والتسليفات التي تنفق في شراء الآلات الزراعية كالمضخات وآلات الحراثة وآلات. الحصاد ، او التي تنفق في شراء الماشية نجب ان تستوفى باقساط خلال مدة لا تتجاوز السنوات الثلاث

٣ — الفروع والوكالات ، ان المادة التاسعة من قانون التأسيس تنص على ان تقوم، دوائر الحكومة المالية باعمال المصرف في المناطق التي لا يؤسس فيها فرع للمصرف وذلك بعد موافقة وزير المالية وحتى سنة ١٩٣٧ لم يتم المصرف بفتح فروع له ، ومركز مديرية البنك الرئيدي في بغداد ، اما في الالوية الاخرى فيقوم باعمال المصرف في الحال الحاضرة عاسبو الالوية بالوكالة عن المصرف وفقاً للهادة التاسعة المشار اليها

٤ — مصادر راس المال العامل · ان مصادر راس المال العامل مجسب القوانين التي صدرت هي : اولاً ، القروض التي تسلفه اياها الحكومة وقد جعل الحد الاعلى لهذه القروض اولاً ١٠٠٠،٠٠٠ دينار ثم زيد في سنة ١٩٣٧ الى ٢٠٠،٠٠٠ دينار وذلك بدون

⁽٣٩) قانون المصرف الزراعي الصناعي رقم ٣٣ لسنة ١٩٣٦ المادة الخامسة

قائدة ؟ (٤٠) ثانياً ، ارباح المصرف الناتجة عن اعاله ؟ ثالثاً ، ودائع الاجل وودائع الطلب بفائدة وبدون فائدة ؟ رابعاً ، سندات القرض القابلة التداول (١١) ، غير ان المصدر الرئيسي في الوقت الحاضر سلفات الحكومة

• — اعمال التسليف • يمكن جمع اعمال التسليف تحت ادبعة عناوين : الاول القروض مقابل الاملاك غير المنقولة • الشاني القروض مقابل ضمان الكفالة المتسلسلة • الثالث القروض مقابل الاملاك المنقولة • رابعاً قروض اخرى

ان القروض مقابل الاملاك غير المنقولة والحقوق الثابتة على الاملاك غير المنقولة مقيدة بالشروط الآتية: (أ) ان لا تشمل الاملاك غير المنقولة بيوت السكن وان لا تكون الاملاك حصة شائعة تقل عن الثلث في كافة انواع الاموال غير المنقولة الا اذا وافق ارباب الحصص التي لا يقل مجموعها عن الثلث على تقديم جميع حصصهم ضانة ؛ (ثنا ان لا تكون الاملاك الاملاك غير المنقولة موقوفة فلا يمكن ان تباع او يُتصرق بها ؛ ان لا تكون الاملاك غير المنقولة مرتبطة او مقيدة برهن سابق لشخص آخر الا اذا فك عنها الرهن . (ثنا وقد يعطى القرض نقداً او ادوات يبيعها المصرف من المستقرض . (ب) يجب ان لا تؤيد يعطى القرض عن ١٠ بالمئة من قيمة الاملاك غير المنقولة حسب تقدير مجلس المديرين (ئنا)

ان القروض مقابل الكفالات المتسلسلة موافقة لنوع خاص من الملاكين وهم الملاكون اللذين لم يحصلوا بعد على سندات طابو يستطيعون بوجبها الاستقراض مقابل ضمان رهن عقادي وهي موافقة ايضاً لصغار الملاكين الذين ، بالنظر الى صغر الملاكهم ، يصبح عقادي مقابل ضمان رهن كثير النفقات . فيمكن " اقراض الزراع من استقراضهم الفردي مقابل ضمان رهن كثير النفقات . فيمكن " اقراض الزراع من

⁽١٠٠) انظر قانون تعديل قانون تاسيس مصرف زراعي صناعي رقم ٥١ لسنة ١٩٣٥ رقم ٢٧ السنة ١٩٣٧ من عقد التاسيس ، انظر السنة ١٩٣٧ من عقد التاسيس ، انظر التقرير السنوي عن اعمال المصرف الزراعي الصناعي " لسنة ١٩٣٧ –١٩٣٧ ص ١٢

⁽٤١) عقد تاسيس المصرف الزراعي الصناعي العراقي ، (الوقائع العراقية " عدد ١٥١٠ تاريخ ٢٧ نيسان سنة ١٩٣٦ ، ص ١٨٧

⁽²⁵⁾ نظام تعديل نظام المصرف الزراعي الصناعي رقم ٢٣ لسنة ١٩٣٦ رقم ٢٤ لسنة ١٩٣٦

⁽٣٠) نظام المصرف الزراعي الصناعي رقم ٣٣ لسنة ٩٣٦ المادة ١٢ و١٣

⁽عد) المدر نفسه المادة عا

اهالي الناحية الواحدة بكفالة متسلسلة مبلغاً لا يتجاوز ٢٠ ديناراً للشخص الواحد منهم، على ان لا يقل عدد المستقرضين المتضامنين بسند واحد عن ثلاثة اشخاص كما يجوز افراض، احد الزارعين بكفالة زارعين آخرين من ناحية واحدة مبلغاً لا يتجاوز ستين ديناراً على ان لا تقبل كفالة الشخص ولا ان يُقرض اكثر من مرة واحدة " . (٥٠) ويشترط ايضاً ان تنفق القروض في سد النفقات التي تتطلبها زراعة الارض

ان القروض مقابل الاملاك المنقولة تشمل القروض مقابل الغلال الزراعية التي في. المخازن او على البيادر بشرط ان تكون محفوظة بطريقة يرضى بها المصرف وان يقوم صاحبها بنقلها الى مخازن المصرف او الى مخازن اخرى يعينها • وتشمل ايضاً القروض مقابل الاواني الذهبية والفضية والحلى والنقود والمواشي والادوات الزراعية (اذا كان الدين هو ثمن هذه الادوات) والآلات ومضخات الري والودائع في المصرف والاسهم والسفاتج وَالْكُوبُونَاتُ (coupons) التي يواها مجلس المديرين ضماناً يوثق به . (٤٦) ويجب ان يغطى الدين بضمان بجيث ان نسبة قيمة الدين لا تتجاوز: (اولاً) ستين بالمئة من قيمة الغلال الزراعية على اساس الاسعار الحارية كما تشير دوائر الحكومة او الغرف التجارية ؟ (ثانياً) سمعين بالمئة من قيمة الذهب سواء أكان نقوداً او سبائك او حلى ؟ (ثالثاً) ستين بالمئة من قيمة الفضة سواء أكانت نقوداً او سبائك او حلى؟ (رابعاً) ستين بالمئة من قيمة التحاويل والاسهم والودائع والسندات (bonds) · (٤٢) و اما المعدلات المئوية على الضانات التي لم تذكر آنفًا فان مجلس المديرين يقوم بتعيينها بشرط ان لا تتجاوز الاربعين بالمئة من قيمة الضانكما يخمنها المجلس المذكور . وتباع الماكنات والادوات والمحركات والمضخات بواسطة المصرف باقساط على ان يدفع ٢٥ في المئة بالاقل من ثمنها نقداً • ان القروض التي تقدم الى المستقرضين بشكل آلات زراعية او سماد او بذار او آلات وكذلك التسليفات التي تُقدم مقابل محاصيل ، كل هذه يجب ان لا تقل عن خمسة دنانير وان لا تتجاوز ١٥٠٠ دينار للشخص الواحد (١٤)

واما القروض الاخرى فقد كانت في السنة الماضية (١٩٣٦–٣٧) قروضاً مكفولة من.

⁽²⁰⁾ نظام تعديل نظام المصرف الزراعي الصناعي رقم ٢٣ لسنة ١٩٣٦ رقم ٢٢ لسنة ١٩٣٧

⁽٢٦) نظام المصرف الزراعي الصناعي رقم ٢٣ لسنة ١٩٣٦ المادة ١٢

⁽٤٧) نظام تعديل نظام المصرف الزراعي الصناعي رقم ٢٣ لسنة ١٩٣٦ رقم ٢٣ لسنه ١٩٣٧

⁽ ١٤٨) المصدر نفسه المادتان ٢ و٣

قبل الحكومة • وقد كان الغرض من ادخال هذا النوع من القروض في اعمال المصرف كه (اولاً) تسهيل الاقتراض على الذين لا يملكون سندات تمليك بعد مسح الاراضي ؟ (ثانياً) اسكان افراد العشائر في اراض زراعية ؟ (ثالثاً) تأمين زراعة الزراع الضرورية ؟ (رابعاً) معاونة المنكوبين من الزراع الذين اصيبت منطقتهم بكارثة عامة ادت الى تلف مزروعاتهم جميعها او معظمها (٢٩)

ويقوم مجلس المديرين بتعيين معدل الفائدة على كل انواع القروض والمبيعات بالتقسيط ويجعله متعادلاً عليها كلها سواء أكانت قروضاً او تسليفات او اقساطاً . (٥٠) وقد كان معدل الفائدة في سنة ١٩٣٦–٣٧ بالمئة

وترى في الجدول الاول بيان اعمال التسليف في المصرف المذكور في سنة ١٩٣٦–٣٧ وهي تمثل حقيقة الاعمال لمدة سبعة الشهر فقط اذ ان اعمال التسليف لم تبتدئ الا في شهر الماول سنة ١٩٣٦ (٥١)

المجدول الاول التسليف التي قام بها المصرف الزراءي الصناعي العراقي في سنة ١٩٣٦ - ٣٧ (٥٠)

معدل قيمة	لبالغ	مجموع ا		- 11 No :
الملفة الواحدة	النسبة	القيمة	العدد	نوع السلفات
(بالدنانير)	المثوية	(بالدنانير)		- 11 1 7-4 - 131
772 9.	YO'E	٣٤,١٨٣	107	سلفات موثقة باموال غير منقولة المسلسلة الكفالة المتسلسلة
97'77	969	7,971	٧٠	سلفات موثقة باموال منقولة
*****	7'2	1,500		سلفات موثقة بضانة الحكومة
0	1'm	0	1	المجموع
140'02	1	20,082	444	Go.

⁽٤٩) "التقرير السنوي عن اعمال المصرف الزراعي الصناعي "لسنة ١٩٣٦ - ٢٧ ص ٩

⁽٥٠) نظام المصرف الزراعي الصناعي العراقي رقم ٢٣ لسنة ١٩٣٦ المادة العاشرة

⁽١٥) "التقرير السنوي عن اعال المصرف الزراعي الصناعي " لسنة ١٩٣٦ ص ٦

⁽٥٢) ماخوذ عن " التقرير السنوي عن اعال المصرف الزراعي الصناعي " لسنة ١٩٣٦ – ٢٠٠٠ الملحق رقم ٢ ص ١٥

وقد بلغ عدد القروض الممنوحة في سنة ١٩٣١-٣٧ ٢٢٨ قرضاً وبلغ مجموع قيمتها وقد به ديناراً عراقيًا وكان ٤٠٥٨ بالمئة منها قروضاً موثقة باموال غير منقولة و٩٠٥ بالمئة موثقة بكفالات متسلسلة و٤٠٣ قروضاً مقابل اموال منقولة و٣٠١ قروضاً كفلتها وقد كانت القروض الحيمة مقابل اموال منقولة موزعة هكذا : قرض واحد مقابل وقد كانت القروض الحيمة مقابل اموال منقولة موزعة هكذا : قرض واحد مقابل على ذهبية وثلاثة قروض مقابل رهن مضخات ومن العوائق الرئيسية في سبيل اعمال التسليف مقابل الاملاك غير المنقولة هي اولاً تشعب نظام حيازة الاراضي وتشابكها ، وثانياً كون قسم كبير من الاراضي لم تتناوله بعد عدم وجود مخازن للغلال

٢ — الاعمال الاخرى . ان الاعمال الزراعية التي يقوم بها المصرف غير اعمال التسليف قد ذكرناها تحت " الغاية من المصرف " وقد ابتاع المصرف لحساب الحكومة في خلال سنة ١٩٣٦ - ١٩٨٦ لمئاً و١١٨ ليبرة من القطن الزهر بقصد تثبيت سعر القطن ومن ثم باعها بالمزاد العلني بربح قدره نحو ٢٧٠ ديناراً . (٤٠) وابتاع ايضاً مئة طن من بذور القطن النظيفة الفاخرة الحسنة القوة الانباتية وباعها من الزراع ، وقد توسط المصرف في شراء محركين ومضختين لامم الزراع وتوسط في جاب مكائن دائس لمديرية امور الزراعة

ب المداينون

ان المداينين هم اعظم المصادر اهمية للتسليف الزراعي ويقسمون ، كما ذكرنا آنفاً ، الى فئتين الاولى المداينون الخصوصيون والثانية التجار المداينون

١ – المداينون الخصوصيون • يشمل المداينون الخصوصيون ما ياتي : – المداين المحترف ، المداين العادي الذي يستشمر امواله ، الملاك ، والسركال • فالمداين المحترف والمداين العادي المستشمر يقرضان عادةً الزراع الذين يملكون نوعًا من الملك بينا الملاك

⁽m) المدر نفسه ص ١٠

⁽٥٤) المصدر نفسه ص ص ٧-٨

المداين والسركال يقرضان عادة مستاجري اراضيهما الذين هم في اغلب الحالات ملتزمون والحصة لا يملكون راس مال خاصًا

ان القروض التي يمنحها المداينون المحترفون والمداينون العاديون المستشرون قد تكون مضمونة وقد لا تكون ، فالقروض غير المضمونة تعطى مقابل عقارات او مواشي او حلى او مكانتهم المالية ، واما القروض المضمونة فانها تعطى مقابل عقارات او مواشي او حلى او قد تعطى مقابل كفالة شخصية من فريق ثالث او تعقد لجماعة من الافراد متكافلين متضامنين ، والقروض الممنوحة مقابل عقارات يمكن ان تعطى بشكل رهن اعتيادي (اي تأمين) وتبقى الارض في حيازة المستقرض ، او تعطى بشكل رهن استمتاعي يسلم بوجبه لعقار المرهون الى الدائن وهذا يستولي على الايراد كفائدة على القرض طالما لم يدفع العقار المرهون الى الدائن وهذا يستولي على الايراد كفائدة على القرض طالما لم يدفع المستدين العقار من الدائن بشمن بيسمل راس المال والفائدة ، ولكن يجتفظ المستدين ، بفضل سند خاص ، مجق استرجاع مقاره بعد دفع الدين ضمن الاجل المنصوص عليه ، والشكل الاول هو اكثر هذه الاشكال شيوعاً

٢ — التجار المداينون ، قد يكون التجار المداينون باعة محصولات او ساسرة عولة على الحاصلات او تجار مواشي او اصحاب المخازن المتجرة بحاجات الفلاحين ، وبما تلذ معرفته الاساليب التي يستخدمها باعة المحصولات المداينون في الاقراض واليك اهمها : — بيتاع بائع المحصولات المداين من المستقرض قسما من موسمه القائم ؟ يسلفه قروضاً اما نوعاً أو نقداً على شريطة أن يبيعه المستقرض كمية معينة من موسمه المقبل ؟ بطريقة المزارعة وهي أن يقدم التاج المداين رأس المال اللازم المزداعة با فيها البذار والمواشي والادوات والعال ويقدم المسلك أدضه فقط ، والاسلوب الأول يستخدمه > فضلاً عن باعة المحصولات > سياسرة العمولة على الحاصلات وتجار المواشي ، وأما أصحاب المخازن المتجرة بحاجات الفلاحين عائهم يقيمون في القرى ويبيعون من الفلاحين حاجاتهم على طريقة الحساب الجاري المقتوح عقوم المستقرض بدفع قيمة الحساب في موسم الحصاد القبل

٣ – اكلاف التسليف ، ان اكلاف التسليف الذي يتقاضاه المداينون فاحشة جداً فقد تبلغ في الاحوال الاعتيادية ٥٠ بالمئة وفي اوقات محل المواسم تتجاوز هذا المعدل كثيراً وتتوقف اكلاف التسليف على سهولة الحصول على الاموال او صعوبة ذلك كما انها تتوقف وتتوقف اكلاف التسليف على سهولة الحصول على الاموال او صعوبة ذلك كما انها تتوقف وتتوقف المداينة المداينة

أيضًا على كون القرض مضمونًا أو غير مضمون ، وعلى نوع الضان المقدَّم ومكانة المستقرض المالية وطمع المداين

اما الدور الذي تلعبه البنوك التجارية في التسليف الزراعي فانه صغير جداً · فالبنوك الوطنية فقط تسلف ، الى درجة ما ، بعض القروض الزراعية الانتاجية

٤ مو سسات التسليف الصناعي وصندوق توفير البريد

أ وسائط التسليف الصناعي

لم يكن في البلاد ، كما ذكرنا سابقاً ، مصرف صناعي حتى سنة ١٩٣٦ . فالبنوك التجارية والمداينون كانوا ، ولا يزالون ، يسلفون مبالغ محدودة للانتهاج الصناعي بيناً التسليف الاستثاري كان معدوماً

ان الغاية من المصرف الزراعي الصناعي فيا يتعلق بالتسليف الصناعي هي : تسهيل النشاء مشاريع جديدة وتوسيع نطاق التحسين في المشاريع الموجودة ، وذلك بتقديم التسليف الاستثاري لاصحاب المصانع ؟ تسليف القروض لاجل القيام بنفقات العمل والادارة في المؤسسات الصناعية ؟ التوسط في استيراد المواد الاولية لحساب اصحاب المصانع وفي تصدير منتجاتهم ؟ تسليف اصحاب المصانع القروض مقابل المواد الاولية التي يستوردونها ومنتجاتهم التي يصدرونها

لمجلس المديرين وحده حق القبول بمنح التسليف الاستثاري وكمية القروض ونوع الضان المطلوب ، ولكن قد يستشير المجلس المذكور بعض الجماعات كاللجنة الاقتصادية او وزارة الاقتصاد او غرفة التجارة وما شاكل ، او يستشير الخبراء الذين يختارهم المجلس نفسه . (١٥) ان اقصى حد يمتداليه اجل القرض هو عشر سنوات واقله ، لدفع الاقساط ، سنة واحدة . (١٥)

⁽٥٥) قانون تاسيس مصرف زراعي – صناعي رقم ٥١ لسنة ١٩٣٥ المادة الاولى (ب> ونظام المصرف الزراعي الصناعي رقم ٢٣ لسنة ١٩٣٦ المواد ٢١ و٣٥ و١٤ و٢٤ و٢٤

⁽٥٦) المصدر نفسه المواد ٢٣ و٣٣ و٢٦

⁽٧٠) المصدر نفسه المادة ٢٨

فالحد الاقصى لآجال القروض اي عشر سنوات هو دون شك قصير جداً اذا كانت الغاية من القرض تشييد مبان كبيرة كمصانع او شراء آلات غالية الثمن ، وذلك لان التسليف الاستثاري يستوفى من ارباح المشاريع الصناعية وارباح عشر سنوات ليست كافية عادةً لايفاء الديون الكبيرة

ان القروض المسلَّفة للقيام بنفقات العمل وادارته يمكن ان تعقد ولا ضامن لهما الا المكانة المالية للمؤسسة المستقرضة على شريطة ان لا يزيد مجموع القروض غير المضمونة الممنوحة لمؤسسة واحدة عن ٧٠٠ دينار (٨٠)

وقد سلف المصرف في خلال سنة ١٩٣٦ ٣٧ ثلاثة قروض فقط صناعية غير مضمولة. بلغ مجموعها ٢٥٠ ديناراً . (٢٠) وقد كان معدل الفائدة المفروض على السلفات ٧ بالمئة

ب صندوق توفير البريد

صدرت الارادة الملكية في ١٢ ايلول سنة ١٩٣٥ بتأسيس صندوق توفير اللريد بادارة مديرية البريد والبرق العامة ، تكون نائبة عن الحكومة وممثلة لها في معاملاتها مع مودعى المبالغ المتوفرة (٦٠)

تضمن الحكومة كامل المبالغ المودعة في صندوق توفير البريد وردها لاصحابها من راس مال وفوائد . (١٦) ولا تستشمر المبالغ المذكورة الافي خزينة الدولة وذلك تجنباً لاخطار اساءة استثارها

لا يجوز أن يقل المبلغ الذي يدفع الى صندوق توفير البريد عن ٥٠ فلساً في كل دفعة ولا أن يشتمل على كسور العشرة فلوس . (٦٢) ولا يجوز أن يزيد مجموع المبالغ التي يودهها شخص واحد على المئة دينار باستثناء الفوائد المستحقة (٦٢)

⁽٨٥) المصدر نفسه المادة ٨٣

⁽٥٩) (ألتقرير السنوي عن اعال المصرف الزراعي الصناعي " الملحق رقم ٣ ص ١٦

⁽٦٠) قانون صندوق توفير البريد رقم ٤٨ لسنة ١٩٣٥ المادة ١

⁽٦١) المصدر نقسه المادة ٢

⁽٦٢) المصدر نفسه المادة ٨

⁽٦٣) المصدر نفسه المادة ١٠

يجب ان لا يزيد معدل الفائدة على المبالغ المودعة عن ٣ بالمئة سنويًا • (٦٤) واذا كان المبلغ اقل من دينار فلا يعطى فائدة ما • وتقوم وزارة الاقتصاد والمواصلات بالاتفاق مع وزارة المالية بتعيين معدل الفائدة على المبالغ المودعة • ومعدل الفائدة في الوقت الحاضر (سنة ١٩٣٧) هو ١/٢ بالمئة

وقد بلغ مجموع قيمة المبالغ المقيدة لحساب المودعين في صندوق توفير البريد في ٣٦ كانون الاول سنة ١٩٣٧ نحو خمسين الف دينار وبلغ عدد المودعين نحو خمسة آلاف

٤

⁽٦٤) المصدر نفسه المادة ٣

٠ (٦٥) الوقائع العراقية

⁽٦٦) المدر نفسه

الفصل الحادي عشر النظامر المالي الحكومي

١ لحة تاريخية

أ مصادر الدخل العام

كان ألنظام المالي الحكومي في العراق قبل الحرب هو النظام نفسه الذي كان متبعاً في السلطنة العثانية التي كان العراق جزءًا منها وقد كانت البلاد في ذلك الوقت مؤلفة من ثلاث ولايات هي الموصل وبغداد والبصرة وقد بلغ دخلها العام في سنة ١٩١١ نحو من ٢٠٠٣م، دينار عراقي يقابله في الوقت الحاضر نحو ٢٠٠٠٠٠٠ دينار ، هو الدخل العام للبلاد في سنة ٢٣١١-٣٧ و وترى في الذيل الحادي عشر ، أ مصادر الدخل العام المختلفة ومقدار ما درته من الاموال في سنة ١٩١١ في الولايات الثلاث ، الموصل وبغداد والبصرة ، ويرى ادناه المصادر الرئيسية وقيمة ما درته :

النسبة الى مجموع الدخل العام. (باللة)	قيمة الواردات في سنة ١٩١١ (بالدنانير العراقية)	المصدر	
41/19	077,170	الاعشار الزراعية	١
74.7	44. 170	الكادك	٢
	Law ministra	مبيعات الجارات وممتلكات	~
1.41	14.500	الدولة المنقولة وغير المنقولة	
1.'40	149,540	ضريبة الاغنام (كودة)	
7564	٥٦٨٥٠	العائدات التقاعدية	0

4.14	1, 591, . 40	المجموع	_
1 4	79,770	التمتع	9.
7'24	4.6.	البرق والبريد والتلفون	٨
۲٬۷۱	کو) ۵۰۰ (یک	ضريبة الارض والابنية (وير	Y
*10	07,170	بدل الخدمة العسكرية	7.

لقد كانت الاعشار الزراعية ، وضريبة الاعنام (الكودة) ، وضريبة الويركو الضريبة الاراضي والابنية) ، وضريبة التمتع اهم الضرائب المباشرة ؛ بينا كانت الرسوم اللكمركية ، ورسوم المكوس على المشروبات والتبيغ والملح ، ورسوم التمغة من اهم الضرائب غير المباشرة ، وقد منحت ادارة الديون العثانية العمومية كل الواردات او بعضها من رسوم المكوس على المشروبات والتبيغ والملح والتمغة وغيرها من الضرائب الصغرى فضلًا عن ضريبة اضافية قدرها ٣ بالمئة على البضائع المستوردة

ب الاعشار الزراعية - الضرائب على المحصولات الزراعية

كانت ضريبة العشر في الاصل، كما يستدل من اسمها ، عشرة بالمئة من مجموع ما تنتجه الارض من الغلال ، غير ان نسبة هذه الضريبة قد تغيرت كثيراً وتعقّد تاريخها بسبب التعديلات الكثيرة الجوهرية التي طرأت عليها في العهد العثاني ، وقد كان بعض هذه التعديلات معقولاً والبعض الآخر تحكمياً وغيرها لا علاقة له البتة بنظرية العشر الصرفة . (۱) فقد عدل الاتراك عن اعتبار اساس ضريبة العشر عشرة اجزاء بالمئة وقبل سنة ١٩١٧ بوقت طويل كان استيفاء العشر بنسبة اعلى قد اصبح مقرراً مجكم القانون والعادة . (٦) واما التعديلات الاخرى التي تؤثر في نسبة حصة الحكومة والتي لا علاقة لها بنظرية العشر

^{11.} Special Report on the Progress of Iraq (1)

⁽۱) في سنة ۱۸۸۳ اعلنت زيادة على الضريبة قدرها وأو بالمئة ، واحد منها بالمئة خصص للبنك (۲) في سنة ۱۸۸۳ ثم في سنة ۱۸۹۷ ثم في سنة ۱۹۰۷ اضيف اليها زيادة اخرى قدرها ۱۳ وذلك لاغراض عسكرية ، فكانت نتيجة هذه الاضافات والزيادات ان بلغت الضريبة ۱۲۰ بالمئة ، ۲۰ بالطر ايضاً و الضافات الضريبة ۱۲۰ بالمئة ، ۲۰ بالمؤلفات و الفراية الفراية المؤلفات و ۱۲۰ بالمئة ، ۲۰ بالمؤلفات و ۱۲۰ بالمؤلفات و ۱

الصرفة فهي: فرض عشر اضافي بسبب الري سيحاً حيث يكون هذا النوع من الري ممكناً؟ التفرقة بين الاراضي المفوضة والاراضي غير المفوضة وفرض ايجار على هذا النوع الاخير من الاراضي بشكّل عشر او كسر من العشر ؟ الالتجاء الى طريقة اعادة قسم من العشر ﴿ وَ الْاعْشَارُ الْيُ الْاشْخَاصُ الَّذِينَ تَعْتَقَدُ الْحَكُومَةُ انْهُمْ يَسَاعِدُونَهَا وَيُسْهِلُونَ لِمَا تُطْبِيقَ هَذَهُ الضرائب وجبايتها . (٢) ولم يقف الاص عند عدول الاتراك عن المعدل الاصلي للضريبة وهو العشرة اجزاء بالمئة بل تعداه الى العدول عن استيفاء الضريبة عيناً واصبحت العادة العامة في العراق تحويل حصة الحكومة من هذه الضريبة الى قيمة نقدية قبل طلب استيفائها من الاهلين . (٤) وكان الاتراك يستخدمون ، في تخمين حصة الحكومة من الضريبة ، الطرق التي لا تتناول تخمين المحاصيل تخميناً مباشراً وبعض هذه الطرق هي: (اولاً) اجرا ُ التخمين في دوائر الحكومة هذا اذا كانت المنتجات خاضعة لرسوم المكوس؟ (ثانيًا) فرض مبلغ مقطوع على الجريب الواحد من الاراضي المغروسة نخلًا في البصرة والقرنة ؛ (ثالثًا) فرض مبلغ مقطوع على الفدان الواحد اذا كانت الارض تزرع حبوبًا شتوية ؛ (رابعاً) فرض مبلغ مقطوع على وحدة الآلات المستخدمة في الري · وقد كان اكثر هذه الطرق المشار اليها شائعًا ليس مجكم قانون ما بلجكم العادة حتى ان العامة لم يكونوا عارفين العلاقة بينهذه الضرائب وبين اساسها العشري . وكان حق فرض هذه الضرائب وجبايتها أيلزمان عادة لافراد خصوصيين لقاء مبالغ مقطوعة

فيظهر من هذه اللهجة المختصرة ان في نظام ضريبة العشر القديم نقائص هامة من الوجهتين النظرية والعملية · فمبدأ جباية الضريبة كحصة من مجموع غلة الارض مثلًا يتناول النفقات الاضافية التي قد ينفقها الفلاح (اي دافع الضريبة) على الارض وهذا مشط تقدم الزراعة الكثيفة التي بدونها لا يمكن ان ترقى زراعة البلاد رقيًا حقيقيًا · وفضلًا عن هذا فان واردات الضريبة التي كانت تصل الى خزانة الحكومة كانت اقل كثيراً مما كان يجي من الفلاحين والمزارعين (٥)

⁽٣) المصدر نفسه ص ١١٠

⁽١) المصدر نفسه

⁽٠) هذه الملاحظة قدمتها اللجنة المالية التي عينت في سنة ١٩٢٥ لدرس حالة حكومة العراق Report of the Financial المالية على تطبيق نظام العشر الذي كان حينذاك كالنظام العثاني

واذا اضفنا الى الاعشار الزراعية الواردات من الضرائب الاخرى على المحصولات الزراعية والطبيعية اي الويركو على الارض واعشار التبغ والحرير والضرائب على الغابات الي يملكها الافراد لبلغ مجموع الواردات من الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية في سنة ١٩١١ نحو ٥٠٠،٥٠٠ ديناراً عراقياً او ٣٣٠٣٣ بالمئة من الدخل العام وهذا المبلغ يقابله في الوقت الحياضر واردات رسوم الاستهلاك وبدلات الايجار وحق الماء من المحصولات الزراعية والطبيعية وقد بلغت هذه الواردات في سنة ١٩٣٦ - ٣٣ المحصولات ديناراً عراقياً او ٥٠٠ بالمئة من مجموع الدخل العام (١)

ج الرسوم الكمركية

بقيت تركيا حتى سنة ١٨٣٨ محافظة على المبدإ الذي يحرم تعاطي التجارة الخارجية بفرضها عليها رسوم دخولية فاحشة جداً ، (٧) غير انها في تلك السنة عدلت عن موقفها هذا كمبدإ سياسي وعقدت معاهدة تجارية مع بريطانيا العظمى ثم معاهدات اخرى مماثلة مع الدول الاخرى الاوربية فرضت بوجبها رسم استيراد حسب القيمة قدره ٥ بالمئة ورسم تصدير قدره ١٢ بالمئة ، وكان ارتفاع هذا الرسم الاخير سبباً في شل حركة تجارة التصدير وكانت هذه الرسوم الكمركية تجبى بطريقة الالتزام، وفي سنتي ١٨٦١ و١٨٦٢ استبدلت معاهدات سنة ١٨٣٨ بماهدات اخرى مماثلة مع الدول الاوربية كلها والولايات المتحدة الاميركية فرفع رسم الاستيراد في المعاهدات الجديدة من ٥ بالمئة الى ٨ بالمئة وخفض رسم التصدير من ١٢ بالمئة الى ٨ بالمئة وجعل خاضعاً لتخفيض سنوي قدره واحد بالمئة الى ان يصبح اخيراً واحداً بالمئة ، وقد توصل الى هذا الحد الادنى في سنة ١٨٦٩ وقد كانت يصبح اخيراً واحداً بالمئة واكن الدول كانت تقابل هذا الالحاح بالمارضة الشديدة ، حتى بعد

Mission appointed by the Secretary of State for the Colonies to enquire into the Financial Position and Prospects of the Government of Iraq (London, 1925)

⁽٦) "التقرير السنوي لديرية المحاسبات العامة عن حسابات الدولة العراقية "للسنة ١٩٣٦ المالية. A Granovsky, The Fiscal System of Palestine (Jerusalem, 1935) (٧)

ص ص۲۳-۲۳

انقضاء الزمن الذي تنص عليه المعاهدات وهو سنة ١٨٩٠ ، وبقيت كذاك الى سنة ١٩٠٧ حينا سمح لتركيا ان تضيف الى تعريفتها الكمركية ٣ بالمئة حسب القيمة لتخصص لادارة الديون العثانية العمومية ، فاصبح رسم الاستيراد الجديد ١١ بالمئة وبقي على مستواه هذا الى الحرب الكبرى ؟ وكان يطبق على كل المستوردات الى تركيا ما عدا بعض البضائع التي كانت معفاة ، (١) وقد كان اساس الرسم قيمة البضائع كما يخمنها اولو الام في الكرادك ، ولهذا كان المستوردون تحت رحمة هؤلاء المخمنين ، ولم يكن لهم ما يحمون انفسهم به الا الحق بان يدفعوا الرسوم عيناً اي بضائع ، وهذا لم يكن ممكناً يحمون انفسهم به الا الحق بان يدفعوا الرسوم عيناً اي بضائع ، وهذا لم يكن ممكناً تطبيقه في كل انواع البضائع المستوردة ، وبعد سنة ١٩٠٨ اصبحت الرسوم تجبى على اساس اللوائح (الفواتير) التي كان يجب ان ترافق البضائع المستوردة ، وعُدل ايضاً عن الدفع عيناً الى الدفع نقداً كما انه ابطلت ايضاً عادة جباية الرسوم بطريقة الالتزام واصبحت الدفع عيناً الى الدفع نقداً كما انه ابطلت ايضاً عادة جباية الرسوم بطريقة الالتزام واصبحت المدفع عيناً الى الدفع نقداً كما انه ابطلت ايضاً عادة جباية الرسوم بطريقة الالتزام واصبحت المدفع عيناً الى الدفع نقداً كما انه ابطلت ايضاً عادة جباية الرسوم بطريقة الالتزام واصبحت المحومة هي التي تقوم بذلك

لقد كانت الفياية الاساسية من التعريفة العثانية الحصول على ايرادات للخزينة وليس تشجيع الانتاج المحلي عن طريق حمايته واعفائه ، فالرسم الواحد ١١ بالمئة لم يكن ارتفاعه كافياً لحماية الصناعة او حماية الزراعة المحلية التي كانت خاضعة لضريبة العشر الفادحة ، وفضلًا عن ذلك فان وطأة الرسم على المواد الاولية المستوردة للصناعة كانت تعادل وطأته على البضائع المصنوعة ، واذا نظرنا الى الرسم باعتبار طبقات دافعي الضرائب نجد انه كان الشد وطأة نسبيًا على الطبقات الفقيرة والمتوسطة منه على الطبقات الغنية

لقد كانت الواردات من الرسوم الكمركية قبل الحرب اقل كثيراً بما هي الآن اطلاقاً ونسبيًا فقد كان مجموع الواردات من الرسوم الكمركية في سنة ١٩١١ مساويًا لو ٢٠٠٠, ٣٨٠ ديناراً عراقيًّا وكان عبارة عن ٢٠٠٢ بالمئة من مجموع الدخل العام ويقابله في سنة ١٩١٠ ٣٠٠ ديناراً عراقيًّا اي ٣٨٠ بالمئة من مجموع الدخل العام ويوبع وبحمي ٢٠٠٨, دنانير في سنة ١٩٣٦ اي ٨٧٠ بالمئة من الدخل العام . (١) ويرجع

⁽A) كان يشمل الاعفاء الآلات والمعدات الاساسية للمعامل ، الآلات والادوات الزراعية ، المواد التي تستعمل في بناء السكك الحديدية والارصفة وغير ذلك من الاشغال العامة والاعمال البلدية . وقد كان الممثلون السياسيون للدول الاجنبية يتمتعون باعفاء تام والمدارس والاديرة والمستشفيات ودور الايتام وغيرها من المؤسسات الدينية والخيرية باعفاءات جزئية

⁽٩) "التقرير السنوي لمديرية المحاسبات العامة عن حسابات الدولة العراقية" لسنة ١٩٣٦ المالية

السبب في هذه الزيادة الى ارتفاع رسوم الاستيراد وازدياد تجارة المستورد وتنظيم الادارة و فرسم الاستيراد الذي كان قبل الحرب رسماً واحداً لا يزيد عن ١١ بالمئة اصبح يقابله في سنة ١٩٣١–٣٥ جدار كمركي ارتفاعه نحو ٣٢ بالمئة من قيمة المستوردات الخاضعة لدفع الضريبة الكمركية و ١٩١٠) اما قيمة المستوردات العامة فقد ارتفعت من نحو ٢٠٩٥،٠٠٠ دينار في سنة ١٩١٢ ، (١١) وقسم كبير من هذا المبلغ كان قيمة بضائع برسم الترانسيت عبر العراق ، الى ١٩٤٤، ١٣٩، ديناراً في سنة ١٩٥٠ - ٣٦ ، منها ما قيمته ١٦١، ١٤٨، ٢٩ديناراً مصرح عنه انه للاستهلاك المحلي ، و٢٠٨، ٢١٨ دنانير قيمة بضائع برسم الترانسيت (١٢)

د ضريبة الاغنام (الكودة)

كانت ضريبة الاغنام (الكودة) تفرض على المعزى والغنم والجمال والجواميس · واما الثيران والحمير والبغال فكانت معفاة من الضريبة · وقد بلغت واردات ضريبة الاغنام في سنة ١٩١١ • ١٧٩،٤٧٥ ديناراً او ١٠٠٥ بالمئة من مجموع الدخل العام ويقابلها في سنة ١٩٣١ – ٣٧ ٢٢٧،٧٣٢ ديناراً او ٢٠٧٧ بالمئة من مجموع الدخل العام

ه ضريبة الويوكو

كانت ضريبة الويركو اي الضريبة على الاراضي والابنية تطبق في ولاية الموصل فقط . (١١) وحسب الارادة التي صدرت في ١٣ نيسان سنة ١٨٨٧ كانت ضريبة الويركو تفرض على اساس ؛ بالالف من قيمة الاراضي الخاضعة لضريبة العشر وعشرة بالالف من قيمة الاراضي غير الخاضعة لضريبة العشر . (١٤) والقيمة التي اتخذت بالفعل اساساً للضريبة هي القيمة البيعية كما حددتها لجان التخمين ، وقد كان من المفروض ان يعاد التخمين مرة كل خمس سنوات غير ان شيئاً من هذا لم يجو فبقيت الضريبة تطبق على اساس التخمين

⁽١٠) انظر ص ٢٦٤ من هذا الكتاب

Y.Y o Special Report on the Progress of Iraq (11)

⁽۱۲) انظر ص ۳۸۲ من هذا الكتاب

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq (۱۳) المدة هو المدن الاول سنة ۱۹۲۰ (لندن ، ۱۹۲۰) ص ص ۱۹۲۳ و ۱۹۲۳ من نيسان سنة ۱۹۲۳)

George Young, Corps de Droit Ottoman (Oxford, 1906) (11)

الذي وضع في سنة ١٣٠٣ (١٨٨٧ ميلادية) • (١٥) وكانت ضريبة الويركو على الابنية تتراوح بين • بالالف و ٨ بالالف من قيمة الابنية التي يسكنها اصحابها و ١٠ بالالف على الابنية المأجورة • (١٦) وقد كان يضاف الى ضريبة الويركو اضافات عديدة من وقت الى آخر تبلغ بعض الاحيان على الاراضي ١٠ بالمئة من مجموع ضريبة الويركو و ١١ بالمئة من الضريبة نفسها على الابنية • (١١) وقد بلغت واردات ضريبة الويركو على الاراضي في ولاية الموصل في سنة ١٩١١ • ٢٢، ٢٢ ديناراً وبلغت على الابنية • ٢٤، ٢٢ ديناراً • وفي زمن الاحتلال البريطاني للبلاد ابطلت ضريبة الويركو على الاراضي واما ضريبة الويركو على الابنية فانها استبدلت بضريبة الاملاك واصبحت تطبق في كل انجاء العراق الويركو على الابنية فانها استبدلت بضريبة الاملاك واصبحت تطبق في كل انجاء العراق

و ضريبة التمتع

ان ضريبة التمتع ، وقد كانت ضريبة على العمل اكثر منها ضريبة على الدخل ، لم تكن ذات اهمية كبرى ماليًا ، وفي اغلب الحالات كانت تبنى على ادلة مناسبة ترشد الى الدخل وفي قليل من الحالات كانت تبنى على الدخل مباشرة ؛ وفي الحالات التي تكون فيها هذه الاسس مفقودة كان يعين القانون مبلغ الضريبة . (١١) وقد ألغيت هذه الضريبة في اوائل زمن الاحتلال البريطاني للبلاد اذ انها لم تكن لتتناسب البتة مع النفقات الادادية التي تقتضيها جبايتها ، (٠٠) وفي العراق الآن ضريبة تقوم مقام ضريبة المتبع وهي ضريبة الدخل

⁽١٥) فارس الحوري (موجز في علم المالية " (دمشق سنة ١٩٣٤) ص ٢٣٦

Kurt Grunwald, The Government Finances of the Mandated Territories (17)

⁽۱۷) المصدر نفسه

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq (۱۸) من نیسان سنة ۱۹۲۳ الی کانون الاول سنة ۱۹۲۲ ص ۱۹۳۳

⁽١٩) سعيد حماده (النظام الاقتصادي في سوريا ولبنان ، (بيروت، ١٩٣٦) ، ص ١٩٨٨)

⁽۲۰) Grunwald السابق ذكره ص ص ۲۲-۲۲

ز ادارة الديون العثانية العمومية

كان امر ادارة بعض مصادر الدخل العام وجبايتها قبل الحرب ، كما اشرنا سابقًا ، مناطأ بادارة الديون العثانية العمومية . ومن الاسباب الماشرة التي دعت الى تاسيس هذه الادارة عظم المبالغ المستدانة والصعوبات التي كانت تلاقيها الحكومة العثانية في دفع الفوائد على هذا الدين العظيم • فقد بلغ مجموع القيمة الاسمية للقروض الاجنبية في سنة ١٨٧٥ نحو ٢٢٧،٠٠٠،٠٠٠ ليرة عثانية ذهبية . (٢١) وفي تلك السنة اعلنت الحكومة العثانية رسميًّا أن الباب العالى قد عزم عزمًا أكيداً على الجاد ميزانية متوازنة ولهذا فانه يدفع نقداً فقط نصف الفوائد على القروض الاجنبية ويدفع النصف الآخر من الفوائد بشكل سندات معدل الفائدة عليها ٥ بالمئة وتتد آجالها الى خس سنوات من تاريخ اصدارها . (٢٢) فاعتبر هذا الاعلان عبارة عن اعتراف الحكومة العثانية بالافلاس . فنظم حملة الاسهم صفوفهم وقدموا احتجاجاً يطلبون فيه وضع شروط ترضيهم فاسترعى احتجاجهم هذا انظار الدول المجتمعة في مؤتمر برلين في سنة ١٨٧٨ وكانت النتيجة أن عُقد اتفاق بين الحكومة العثانية وحملة الاسهم اثبته مرسوم محرم (٢٠ كانون الاول سنة ١٨٨١) وحسب الاتفاق المشار اليه رضي حملة الاسهم بان يتنازلوا عنقدم من راس المال الاسمي الاسهم القيام بهذا التنازل دون ان يتحملوا خسائر حسيمة وذلك بسبب الشروط الملائمة التي كانت ترافق عقد الديون وبسب الفرق العظيم بين المجاميع الاسمية للقروض وبين المالغ المدفوعة حقيقة • وقبلت الحكومة العثانية من الحهة الاخرى بتاسيس ادارة الديون العثانية العمومية كمؤسسة دولية مستقلة ومنحها عدة موارد من دخل الحكومة • وكانت الموارد الممنوحة حسب مرسوم محرم على ثلاثة انواع: - اولاً الموارد التي تديرها ادارة الديون العثمانية العمومية مباشرة وهي تشمل احتكار الملح ورسوم التمغة (الطوابع) والرسوم على

G. Bie Ravndal, Turkey, A Commercial and Industrial Handbook (*1)

(Washington, 1926)

⁽۲۲) المصدر نفسه

⁽٣٣) المصدر نفسه

المشروبات الكحولية والرسوم على صيد الاسماك وعشر الحرير والرسوم على الجاود ورُخَص صيد الاسماك وصيد الطيور وبيع التبغ ؛ ثانيًا الايرادات المعطاة التزامات كالعشر على الحبوب في بعض المناطق وعلى احتكار التبغ ؛ ثالثًا الرسوم الاضافية زيادة عن التعريفة الكمركية وقدرها ٣ بالمئة وتقوم الحكومة بجبايتها (٢٤)

وقد كانت هذه الادارة مشروعاً واسعاً فقد كان لها في سنة ١٩١٤ ١٩١٨ وكالة وتستخدم ٢٩٠١م شخصاً وتمتد اعمالها الى كل انحاء السلطنة العثمانية ، (٢٥) وقد احسنت استثمار مواردها جيداً فكانت ايراداتها في صعود حتى الحرب الكبرى ، (٢٦) وقد بقيت الادارة المذكورة في العراق كمؤسسة قائمة بنفسها الى سنة ١٩١٧ ، (٢٧) وفي السنة نفسها الفيت ايضاً شركة الريجي (٢٥) (٢٥) وفي السنة نفسها الفيت ايضاً شركة الريجي (Société de la Régie Co-intéressée des Tabacs de l'Empire Ottoman) التي كانت تقوم باحتكار التبغ والتنباك في المبلاد

٢ الدخل العام والمصروفات العامة ١ ١ ١٩ ١ - ٢٢ الى ١٩٣٦ - ٣٧

تشمل حسابات العراق العامة الميزانية العادية ، ميزانية الاعمال العمرانية الرئيسية ، ميزانية السكك الحديدية ، ميزانية ميناء البصرة ، ميزانية مشروع حفر سد الفاو وسنحصر بجثنا في هذا الفصل في اثنتين من هذه الميزانيات وهما الميزانية العادية وميزانية الاعمال العمرانية الرئيسية ، وهذه الميزانية تعتبر ملحقة بالميزانية العادية ، واما الميزانيات الباقية فانها متعلقة بالمشاريع العامة التي قامت بإنشائها الحكومة البريطانية ثم وضعتها تحت ادارة الحكومة العراقية بعد أن اتفقت الحكومتان على تنظيم ميزانيات منفردة الحكومة العراقية بعد أن اتفقت الحكومتان على تنظيم ميزانيات الثلاث ومصروفاتها منها ، وقد جئنا في الفصل السابع على ذكر ايرادات هذه الميزانيات الثلاث ومصروفاتها ابتدأت مسؤولية حكومة العراق المالية في ا نيسان سنة ١٩٢١ ، وفي هذا التاديخ تدورت المبالغ المدونة في ابواب الديون والارساليات حتى آخر اذار سنة ١٩٢١ واصبحت تدورت المبالغ المدونة في ابواب الديون والارساليات حتى آخر اذار سنة ١٩٢١ واصبحت

⁽۲٤) حماده السابق ذكره ص يسمع

⁽٢٥) المصدر نفسه

⁽٢٦) المصدر نفسه

Y o Review of the Civil Administration of Mesopotamia (London, 1920) (TY)

ضمن حسابات العراق لسنة ١٩٢١ • (٢٨) واما حسابات السنين السابقة فقد نظمت وسددت في وقتها وقدمت الى السلطات المختصة • ولم تؤثر النتائج المتحصلة من هذه الحسابات ، من اي وجه كان ، في حسابات الحكومة العراقية بعد ١ نيسان سنة ١٩٢١ • فالمصروفات والايرادات التي حدثت بعد ١ نيسان سنة ١٩٢١ والتي يعود منشأها الى قبل هذا التاريخ قد ادخلت في حسابات الحكومة العراقية تحت الامانات الحاصة ضمن حسابات المديون والارساليات وذلك دون ان يؤثر في ابواب الميزانية

واما ميزانية الاعال العمرانية فيمكن القول انها ابتدأت في سنة ١٩٢٧ وذلك على اثر تصديق المجلس النيابي على ميزانية فوق العادة لنفقات اعال عرانية رئيسية ببلغ قدره ٥٠٠ مهم دينار يصرف من الفضلة المتراكمة في الميزانية العادية خلال الثلاث سنوات ١٩٢١ - ٢٨ الى ١٩٢٩ - ٣٠ ثم بعد ان تم الاتفاق مع شركة النفط العراقية صدرت ميزانية الاعال العمرانية الرئيسية في حزيران سنة ١٩٣١ بموجب قانون الاعال العمرانية الرئيسية للسنة ١٩٣١ (رقم ٢٩) لسنة ١٩٣١ خصص بموجبه مبلغ قدره ١٩٣٠ م. ديناراً ليصرف خلال الحس سنوات ١٩٣١ - ١٩٣٥ وارصد لهذه الغاية المبالغ التي تقبضها الحكومة منشركة النفط العراقية في السنوات نفسها واعتبرت هذه الميزانية ملحقة بالميزانية العادية ومنذ سنة ١٩٣٤ طرأً تغييرات كثيرة على ميزانية الاعال العمرانية (رقم ٢٩) لسنة ١٩٣١ وقد خصص هذا القانون الجديد اعتادات ببلغ من الرعال العمرانية (رقم ٢٩) لسنة ١٩٣٠ سنوات ١٩٣٢ دينار لتصرف خلال الحس سنوات ١٩٣٤ المحرانية فقسمت الاعال عبي ميزانية الاعمرانية فقسمت الاعال العمرانية فقسمت الاعال الم ثلاثة اقسام ووزعت اعتاداتها كما يلي : (٢٦)

- (١) الاعمال التي تقل كلفتها عن ٢٠٠٠ دينار والتي يمكن انجازها خلال سنة واحدة ادخلت اعتماداتها في الميزانية العادية
- (٢) الاعمال التي تتراوح كلفتها بين ٢٠٠،٠٠٠ و٢٠٠،٠٠٠ دينار والتي لا يمكن انجازها

⁽٣٨) دائرة المحاسبات العامة و حسابات الحكومة العراقية "، لسنة ١٩٢١ (بغداد) ص ١ (١٩٠) المصدر نفسه للسنة ٥٩٣٠ المالية ص ٢

خلال سنة واحدة ادخات اعتاداتها في ميزانية جديدة لمدة ثلاث سنوات والحقت بالميزانية العادية

(٣) المشاريع الحجرى ادخلت في ميزانية الاعمال العمرانية الرئيسية – مشروع الخس سنوات

وبناء على هذه التعديلات صدر المرسوم (رمّ ٢٦) لسنة ١٩٣٥ وخصص بموجبه من الرصيد النقدي للدولة مبلغ قدره ٢٠٠، ٢٠٠ دينار ليصرف في سنة ١٩٣٥ على اعمال مشروع الثلاث مشروع الثلاث سنوات ١٩٣٠ وقد الغيي هذا المرسوم بعدئذ بقانون الاعمال لمشروع الثلاث سنوات ١٩٣٥ وقد خصص هذا القانون من الرصيد النقدي للدولة مبلغاً قدره ٢٦٠) لسنة ١٩٣٥ وقد خصص هذا الثلاث سنوات المنتدي للدولة مبلغاً قدره ٢٨٥, ٢٨١ ديناراً يصرف خلال الثلاث سنوات المندكودة وكذلك صدر المرسوم (رمّ ٢٨) لسنة ١٩٣٥ لمشروع الاعمال العمرانية الرئيسية لحمس سنوات على ان تسدد الاعتادات التي خصص بموجبه وقدرها الغيي هذا المرسوم قانون الاعمال العمرانية (رمّ ٢٩) لسنة ١٩٣١ وفي سنة ١٩٣١ صدر قانون الاعمال العمرانية (رمّ ٣٩) لسنة ١٩٣١ خصص بموجبه اعتادات بمبلغ قانون الاعمال العمرانية الرئيسية (رمّ ٣٩) لسنة ١٩٣١ وارصد لهما المبالغ التي تقبضها الحكومة من شركة النفط العراقية في السنوات المذكورة واما الاعتادات التي تقبضها الحكومة من شركة النفط العراقية في السنوات المذكورة واما الاعتادات التي خصص بموجب المرسوم (رمّ ٢٨) لسنة ١٩٣٠ فاعتبرت لسنة ١٩٣٠ المالية فقط خصص بموجب المرسوم (رمّ ٢٨) لسنة ١٩٣٥ فاعتبرت لسنة ١٩٣٠ المالية فقط

وترى في الجدول الاول بياناً بقيمة ايرادات الميزانية العادية الحقيقية ومصروفاتها من سنة ١٩٢١ الى سنة ١٩٣١ ١٩٣٠ وبقيمة ايرادات ميزانية الاعال العمرانية من سنة ١٩٣١ ١٩٣١ الى سنة ١٩٣١ ١٩٣١ ومصروفاتها من سنة ١٩٢٢ الى ١٩٣٦ الى ١٩٣١ ومصروفاتها من سنة ١٩٢٢ الى ١٩٣٦ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٢٢ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٢٧ الى ١٩٣٠ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٢٧ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٢٧ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٣٧ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٢٧ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٣٧ الى ١٩٣٠ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٣٧ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٣١ الى ومصروفاتها من سنة ١٩٣٧ الى ومصروفاتها من ومصروفاتها من سنة ١٩٣٧ الى ومصروفاتها من ومصروفاتها

⁽٣٠) كانت مصروفات ميزانية الاعمال العمرانية للثلاث سنوات ١٩٢٧–٢٨ الى ١٩٢٩–٣٠٠ تسدد من الفضلة المتراكمة في الميزانية العادية ولذلك لم يذكر لها ايرادات خاصة خلال هذه المدة

المجدول المجدوع واردات الحكومة العراقية ومصروفاتها

	الحقيقية	الواردات		
النسبة المئوية		Carlo de Carlo		- ,
باعتبار واردات	مجموع	واردات	واردات	السنة
47-1971 aim	الواردات	ميزانية الاعال	الميزانية	
اساساً لها	العام	العمرانية	العادية	
1	m,971,440	-	m,971,440	77-1971
AgeA	7,070,00	_	m,07.,.70	7-1977
9752	٣,٨٢٠,٥٧٥	_	m(44.040	72-197
994	m, 902,940	_	m,902,940	40-1945
11.4	£,007,700	_	2,007,700	r7-19r0
1.44	2,707,000		+ 404 000	PY-1977
1114	2,200,000	-	2/244/440	74-1974
1170	٤,٤٥٨,٣٠٠	-	2/201/200	44-1944
1.44	2,000,000		2,0000	m1979
AYES	m, 2. A 2, 7 Y o		F(242,840	m1-19m.
1.96.	2,490,200		m,200,100	mr-10m1
9.462	2,710,201		m,791,00m	mh-1 dhh
1.24	2,124,710	AND RECORDED TO A RECORD AND A SECOND AND A SECOND ASSESSMENT AND A SECOND ASSESSMENT AS A SECOND ASSESSMENT AS A SECOND AS A	PA1, 4.0 F, 77	4-7-1 dula
1774	0,000,000		2017,444	mo-19m2
ויסיד	0,000,001	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	7' 100 mo.	m7-19m0
1011	7,077,77		0,277,1.1	PY-19P7

⁽٣١) دائرة المحاسبات العامة (حسابات الدولة العراقية؟) ، للسنة ١٩٣٣ المالية ص ص ١٩٣٩ وللسنة ١٩٣٦ المالية ص ص ١٩٠٥ وللسنة ١٩٣٦ المالية ص

⁽٣٢) يتضمن مبلغ ١٩٧,٧٣٢ دينارًا صرف بموجب مشروع اعمال الثلاث سنوات

⁽mm) يتضمن مبلغ ٢٢٣,٦٨٣ دينارًا صرف بموجب مشروع اعمال الثلاث سنوات

الاول خلال السنوات ۱۹۲۱–۲۲ الی ۱۹۳۹–۲۳ (۲۱)

				IS TOTAL STATE OF THE PARTY OF		
			4	ت الحقيقية	المصروفا	
-111			النسبة المثوية			
الفضاة المتراكية (٢٤)	العجز	الفضلة	باعتبار مصروفات	مجموع	مصروفات	مصروفات
الما لحه الما			77-1971 Jim	المصروفات	ميزانية الاعال	الميزانية
			الماساً لها	العام	العمرانية	العادية
mr3(1	mr9,1	-	1	2,79-,940	-	2,790,940
117,VY0-	٥٢٦ ٢٥	_	1269	m,72m,700	_	m,72m,70+
770,900+	-	٦٣٨,٦٢٥	Y2'Y	m.1 A1,900	-	m(111,900
792600+	-	277,700	AIT	m, 2.47, my 0	10 to 10 to 10	m,247,240
1,7.1,1+	-	0.Y, W	Agiv	m'yo. wo.	_	m'yo.'wo.
1,271,900+	_	444.1.	م ^س ام	2000200	_	2010/200
1,017,400+		104.400	9967	2,472,270	140,440	2(129(100
1,007,270+	72,7Y0	_	1+2,7	2,297,040	42/400	2,007,740
99,900+	1,207,070	-	الماراس	0,414(100		0,771,000
Y07,740-	mor,040	-	49'2	m. 4m7, 40.	THE RESERVE ASSESSMENT TO SERVE AND ADDRESS OF THE	m/421/40.
777,140+	<u> </u>	٥٢٤,٨٥٠	٨٨٤	m, 445,000		7717,940
+454,450	-	797,91	915	m, 911, Y72	mmp 3 - 4	٠٢١٥٢١٥٠
+470,700	1 2 mms		9461	2/172/929	THE CANADA STREET, STR	1 1/47/221
1,000,104	-		٩٨٤	2,777,009		~ ~ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
1,+77,+14+	1916.9.	CARL CONTRACTOR	דיווו	الموركد الموروع		1 2/211/017
Y+,174-	1,177,140	-	1776	14,104,971	((1) 4 5 - 4 4 4 4	+ 2, YOZ, 17Y

⁽٣٤) تختلف بعض ارقام الفضلة المتراكمة الواردة اعلاه عن الارقام الماثلة الواردة في محلات الحرى في تقارير مديرية المحاسبات العامة ولكن هذا الاختلاف طفيف جدًا • فالعجز الذي حصل مثلًا في خاية سنة ١٩٣١–٣٧ بعد استنفاد الفضلة المتراكمة في السنوات السابقة وردت قيمته في تقوير مديرية المحاسبات العامة للسنة ١٩٣٦ المالية ص١ بمبلغ ٢٠٥١/ دينارًا اي بزيادة ١٣ دينارًا عن القيمة الواردة اعلاه

وقد كانت الحالة المالية العامة في خلال السنوات الست عشرة من ١٩٢١-٢٢ الى ١٩٣٦ - ٣٧ تقتضي ، في كثير من الحالات ، اتخاذ تدابير احتياطية . فني سنة ١٩٢٢ قامت الحكومة ، تحت تأثير الخوف من جراء عجز كبير نسيبًا حدث في سنة ١٩٢١-٢٢ وامكانية حصول عجز آخر في سنة ١٩٢٢-٢٣ ، بتأليف لجنة للتوفير برئاسة وزير المالية . (٢٥) وقد كانت التوفيرات التي اقترحتها اللجنة المذكورة تقسم الى قسمين (اولاً) تغييرات تثعلق باعمال الدولة (٢٦) (ثانياً) تخفيض او الغياء بعض النفقات في منزانيات الدوائرالحكومية . وقد كان المقدَّر ، اذا نفذت اقتراحات اللجنة ، توفير ملغ يزيد قليلًا عن ٣٦ لكًّا او ٢٠٠،٠٠٠ دينار في سنة ١٩٢٢ التي جرى الاقتراح خلالها ونحه ٥٠٠؛ من اللك او ٣٣٣,٧٥٠ ديناراً في سنة كاملة . وقد نفذ اكثر اقتراحات اللجنة فهبطت المصروفات الفعلية في سنة ١٩٢٢ -٣٣ الى ٨٥ بالمئة من مستواها في سنة ١٩٢١- على ان هذه التدابير لم تمنع وقوع العجز وذلك بسبب الهبوط في مجموع واردات الميزانية الذي بلغ في سنة ١٩٢٢-٢٣ نحو ٩٠ بالمئة من مستواه في سنة ١٩٢١-٢٢ وقد تحسنت كثيراً حالة الميزانية في السنتين ١٩٢٣-٢٠ و١٩٢٤-٢٥ وذلك من جراء الزيادة في مجموع الواردات وتخفيض عام في المصروفات · فىلغت الواردات في سنة ١٩٢٣ -٢٤ نحو ٩٦ بالمئة من مستواها في سنة ١٩٢١–٢٢ وفي السنة التالية بلغت مئة بالمئة تقريبًا • وقد استمر التخفيض في المصروفات ، من جهة اجرى ، من ٨٥ بالمئة من مستواها في سنة ١٩٢١-٢٢ الى ٧٤ بالمئة في سنة ١٩٢٣-٢٤ ثم ارتفعت قليلًا حتى بلغت ٨١ بالمئة في سنة ١٩٢٤-٢٠ . وقد كانث النتيجة المالية النهائية في سنة ١٩٢٤-٢٥ ، بعد تسديد عجز السنتين ١٩٢١-٢٢ و١٩٢٢ع ، فضلة قدرها نحو ٢٩٤٠٠٠ دينار

على انه بالرغم من تحسن الحالة المالية فان موقف الحكومة العراقية من الوجهة المالية

Report on Iraq ۹۷ ص Special Report on the Progress of Iraq (۳۰)

۱۰۵–۱۰۰ الی اذار سنة ۱۹۲۳ ص ص ۱۹۲۳ من نیسان سنة ۱۹۲۲ الی اذار سنة ۱۹۲۳ ص

⁽٣٦) ان هذا القسم من التوفيرات يشمل الامور الاتية: - (١) تخفيض تدريجي عام في رواتب الموطنين الدين يشملهم قانون التقاعد (٣) تخفيض في رواتب الضباط الصغار في صفوف الجيش والشرطة (٣) تخفيض عدد الموظفين من الاجانب (٤) تخفيض في المخصصات (٥) تخفيض مقدار النقل في السيارات في الدوائر (٦) تخفيض طفيف في تخصيصات النقل المعينة للخوظفين والصدر نفسه

بقي خطيراً بسبب عبئين ثقيلين كان يجب على العراق ان يتحملهما وهما اولاً دفع حصة من الديون العثانية العمومية وثانياً سد الاحتياجات الملحة التي كانت تقتضيها تقوية الجيش الوطني ، وذاك لانه بموجب الاتفاق العسكري الذي عقد في ٢٠ اذار سنة ١٩٢٤ والملحق بالمعاهدة العراقية ، كان يجب على العراق ان ياخذ على عاتقه في مدة اربع سنوات ، المسؤولية التامة في حفظ الامن الداخلي والدفاع عن البلاد اذا هاجمها عدو خارجي . (٢٧) فكان من جوا، ذلك ان حضر من انكلترا السر هلتون يونغ والمستر ر ، ف ، قرنون كلجنة لدرس حالة العراق المالية ووضع تقرير عنها ورفعه الى الحكومتين البريطانية والعراقية وتقديم الاقتراحات عن الخطوات التي يجب اتباعها لتأمين توازن الميزانية العراقية في اثنا، زمن المعاهدة وبعده بالنظر الى الامور الآتية : (٢٨)

- (١) حاجات البلاد للدفاع والامن والادارة والترقي
- (٢) شروط الانفاق المالي المعقود بين بريطانيا العظمي والعراق
- (٣) ما يتوجب على العراق من الديون العثانية حسب معاهدة لوزان

وفي نيسان سنة ١٩٢٥ قدمت اللجنة المذكورة تقريرها مشيرة الى ان ما ورد فيه من الاقتراحات متعلق الواحد بالآخر وان التقرير كله مشروع مترابط الاجزاء فيجب قبوله كوحدة تامة . ولكن بالرغم من ذلك قضت السياسة المحلية بعدم تنفيذ قسم كبير من الاقتراحات ولا سيا الاقتراح بزيادة الضرائب . (٢٦) وعلى كل حال فقد بلغ الوفر في سنة ١٩٢٥ - ٢٦ غو ٢٠٠٠ دينار وفي السنتين التاليتين بلغ الوفر في الاولى نحو ٢٠٠٠ دينار وفي الثانية نحو ١٩٠٠ ، ١٥٨ دينار ولكن تجب الاشارة الى انه في هذه السنين لم يخص شيء لوفاء اقساط الديون العثانية العمومية التي كانت اللجنة قد حسبت لها حساباً في تقريرها والاسباب الاحرى للوفر في السنتين ١٩٢٦ و٢٢ و٢٠ اح٢٠ هي زيادة الواردات والاقتصاد في سنة ١٩٦٥ -٢٦

Report of the Financial Mission (۳۷)

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq, 1925 (۲۸)

AY Special Report on the Progress of Iraq (~4)

١٠ بالمئة اعلى من مستواه في سنة ١٩٢١ - ٢٢ وفي سنة ١٩٢٦ كان ٧ بالمئة اعلى من المستوى المشار اليه وفي سنة ١٩٢١ - ٢٨ كان ١٢ بالمئة اعلى مما كان عليه في سنة ١٩٢١ - ٢٦ وقي الموقت نفسه كان مجموع المصروفات في السنوات ١٩٢٥ - ٢٦ و١٩٢٦ - ٢٧ و١٩٢٦ في المستوى المصروفات في وسنة ١٩٢١ - ٢٨ بالترتيب ٩٠ بالمئة و ٩٤ بالمئة ومئة بالمئة تقريباً من مستوى المصروفات في سنة ١٩٢١ - ٢٨ بالغت الفضلة المتراكة سنة ١٩٢١ - ٢٨ ان بلغت الفضلة المتراكة عن موسية ١٩٢١ - ٢٨ دينار

وفي السنتين التاليتين ظهر عجز في الميزانية كان قدره في سنة ١٩٢٨ تحو٢٠٠٠ عنو ٢٩٠٠ عنو السنتين التاليتين ظهر عجز في الميزانية كان قدره ١٩٢٥ - ٣٠ وهذا العجز الكبير في سنة ١٩٢٩ - ٣٠ كان سببه دفع مبلغ قدره ١٩٢٥ - ١٠٤ ديناراً لتسديد القسم الاكبر مما يلحق العراق من الديون العثانية العمومية (٤٠)

وفي سنة ١٩٣٠ - ٣٠ خلق تحضير الميزانية قلقاً عظيماً بسبب الازمة الزراعية والتجارية التي كانت تجتاح البلاد ، وبسبب العجز في السنتين ١٩٢٨ - ٢٩ و ١٩٢٩ - ٢٠ الذي استنزف كل الوفر الذي كان قد تجمع في الحزينة في السنين السابقة . فدعت الحكومة السر هلتون يونغ ليساعدها في اعداد ميزانية متوازنة وبعد درس الحالة المحلية والوقوف على الحقائق قدم الى الحكومة سلسلة من التقارير جاء في اكثرها اهمية انه يجب اتخاذ التدابير لمعاكسة الهبوط في الواردات ، وحفظ التوازن بين الدخل والمصروفات ، وذلك عن طريق تخفيض المصروفات غير الضرورية بالاكثر . (١٤) وقد كانت الاقتراحات الواردة في التقرير والتي قبلتها الحكومة بوجه عام ، مبنية على الافتراض ان تلك الاحوال المالية وقتية ، ولكن الشار السر هلتون يونغ الى انه اذا استمرت تلك الاحوال على ما المصروفات ، وقد ظهر بجلاء اذ استمرت الازمة في شدتها ، ان تقدير الواردات ، بالرغم المصروفات ، وقد ظهر بجلاء اذ استمرت الازمة في شدتها ، ان تقدير الواردات ، بالرغم على خقيضاً عظيماً ، فتلافت الحكومة الموقف بتخفيض المدفوعات وانقاص عدد اخرى تخفيضاً عظيماً ، فتلافت الحكومة الموقف بتخفيض المدفوعات وانقاص عدد

⁽٤٠) " التقرير السنوي لمديرية المحاسبات العامة عن حسابات الدولة العراقية " للسنة ١٩٣٦ المالمة ص ٠٠

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq, 1930 (21)

الموظفين ومدى الخدمات وزيادة الضرائب في المناحي حيث يتمكن الشعب عمل هذه الزيادة دون معاناة صعوبات شديدة • (علا) فبلغ مجموع الواردات لتلك السنة نحو ٨٨ بالمئة من مستواه في سنة ١٩٦١–٢٢ بينا بلغت المصروفات في السنة نفسها نحو ٨٩ بالمئة من مستواها في سنة ١٩٢١–٢٢ وكانت النتيجة ظهور عجز قدره ٣٥٣،٠٠٠ دينار يقابله فضلة متراكمة من السنوات السابقة قدرها نحو ١٠٠٠ دينار

وبقي تأثير الازمة الاقتصادية السلبي مستمرًا الى سنة ١٩٣١ حين بلغت الواردات والمصروفات (الميزانية العادية) مستوى ادنى من مستواهما في السنة السابقة وكانت النتيجة عجزاً صافياً قدره نحو ١٩٣٠ دينار ولكن في تلك السنة بدأت الحكومة تقبض من شركة النفط العراقية حصصها من استثار آبار البترول فانقذت هذه المبالغ المستامة من الشركة الموقف دون الالتجاء الى الاستقراض ومع ان هذه الواردات من استثار النفط كانت قد خصصت ، كما اشرنا سابقاً ، لميزانية الاعمال العمرانية الرئيسية فان قسماً صغيراً منها اي ١٩٥٥، ١٨١ ديناراً من اصل ٢٥٠، ٨٦٩ ديناراً أستخدم في الاعمال العمرانية الرئيسية والقسم الاحبر الباقي استخدم لسد عجز السنتين ١٩٣٠ وفضلة والعمرانية من جراء الميزانيتين في نهاية سنة ١٩٣١ وفضلة متراكة قدرها نحو ٢٧٢ دينار

بدأت الحالة المالية تنتعش في سنة ١٩٣٢ واخذت تتحسن تحسناً يذكر منذ سنة ١٩٣٤ و١٠ مظهرة بذلك التحسن في الحالتين الزراعية والتجارية و فزادت الواردات في الميزانية العادية زيادة مطردة كما ان المصروفات زادت ايضاً و لم يحدث عجز في حسابات الميزانية العادية الا في سنة واحدة وهي سنة ١٩٣٣ و كان العجز ٢٠٠٠،١٠٠ دينار فقط و وبلغ صافي زيادة الواردات على المصروفات في الميزانية العادية في هذه السنوات الحس اكثر من ٢٠٠٠،١٠٠ دينار

واما ميزانية الاعمال العمرانية فان المصروفات فيها في الاربع سنوات ١٩٣١–٣٢٠ الى ١٩٣١ –٣٥ فقد كانت اقل كثيراً من المخصصات لها واما في السنتين ١٩٣٥ و٣٢–٢٩٣ فقد كانت المصروفات اكثر كثيراً من المخصصات لها على ان النتيجة الصافية في خلال هذه السنوات الست كانت ان زادت المصروفات عن المخصصات بمبلغ

⁽٢٢) المصدر نفسه

قدره ٢٢٩,٧٢٩ ديناراً اذ كان مجموع المصروفات ٢٧٧، ٢٠٠٥ ديناراً ومجموع المخصصات ١٤٢٥,٥٠٩ ديناراً ومجموع المخصصات المدره ٢١،٤١٥ ديناراً انفق في سنتي ١٩٣٥–٣٦ و٣٣٦ على مشروع السنوات الثلاث وهو المشروع الذي يموَّل من الوفر المتجمع

واذا اعتبرنا مجموع الواردات والمصروفات منذ سنة ١٩٣١-٣٣ نجد انه لم يحدث عجز يذكر الا في سنتي ١٩٣٥-٣٣ و٣٢-١٩٣٩ و هذا العجز في هاتين السنتين قد استنفد كل الفضلة التي كانت قد تراكمت حتى ٣١ اذار سنة ١٩٣٥ وقدرها نحو ٢٠٠٠-١٥٣٥ دينار وبقي فوق ذلك عجز قدره نحو ٢٠٠٠٠ دينار ليسدد مما قد يتجمع من زيادة الواردات على المصروفات في المستقبل على ان حالة الحكومة المالية لم تكن تدعو الى القلق ، كا نظن ، وذلك للاسباب الآتية بالاكثر :

(١) ان العجز العظيم في سنة ١٩٣٦-٣٧ كان قد نشأ بالاكثر عن اجراء تسويات قيدية فوق العادة في ميزانية الاعمال العمرانية استوجبتها الامور الآتية : (٢٠)

دنار

- (أ) شطب القروض الموقوفة في الحسابات على ادارة السكك الحديدية ٢٩٢٠٨٧٧ (ب) قروض البلديات (ج) شراء السكك الحديدية من الحكومة البريطانية (ج)
 - (٢) الآمال العظيمة بزيادة دخل الحكومة
- (٣) عقد الحكومة في تموز سنة ١٩٣٧ قرضاً في لندن قدره مليون ليرة استرلينية (٤٤)

تأتي ايرادات الميزانية العادية ، حسب تقسيم الميزانية ، من ستة ابواب هي :

⁽٣٣) " التقرير السنوي لدائرة المحاسبات العامة عن حسابات الدولة العراقية " للسنة ١٩٣٤ المالية ص ١

(١) الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية والحيوانات وايرادات الملاك الحكومة ؟ (٢) ضريبت الاملاك والدخل ورسوم الطوابع ؟ (٣) ايرادات متنوعة ؟ (٥٤) (٤) الكرادك والمكوس ؟ (٥) البريد والبرق ؟ (٦) سائر مصالح الحكومة ودوائرها ، واما ايرادات ميزانية الاعمال العمرانية كما جاءت في الحدول الاول (وهي بالطبع لا تشمل المبالغ التي انفقت من الرصيد النقدي للدولة) فقد كاد ينحصر مصدرها بالمبالغ التي قبضتها الحكومة من شركة النفط العراقية . (٢٤) ومصادر الدخل في كاتما هاتين الميزانيتين نبحثها مطولاً وبصورة خاصة في الاقسام التالية من هذا الفصل ، وقد قسمناها الى ايرادات من غير الضرائب وايرادات من الضرائب المباشرة وايرادات من الضرائب غير المباشرة ، وهذا التقسيم الذي اتبعناه لا يمكن ان يقال عنه انه يرتكز في جميع حالاته المباشرة ، وهذا التقسيم الذي اتبعناه لا يمكن ان يقال عنه انه يرتكز في جميع حالاته ايرادها ايراداً من غير الضرائب ، وبين الضرائب فيها كثير من التحكم ، وكذلك هي الحالة فيا يختص باعتبار بعض الضرائب ضرائب مباشرة او غير مباشرة ، ولكن هذا النقص ليس كبيراً لدرجة تضيع معه فائدة هذا التقسيم

وتقع مصروفات الميزانية العادية في اثني عشر باباً هي كها يأتي: (١) رواتب التقاعد والمنح (٢) المخصصات الملكية (٣) مجلس الامة (٤) ديوان مراقب الحسابات العام (٥) ديوان مجلس الوزراء (٢) وزارة الخارجية (٧) وزارة المالية (٧أ) دائرة الكراك والمكوس (٨) وزارة الداخلية (٨أ) دائرة الشرطة (٨ب) مصلحة الصحة (٥) وزارة الدفاع (١٠) وزارة العدلية (١٠أ) دائرة الطابو (١١) وزارة المعارف (١٢) وزارة الاقتصاد والمواصلات (١١أ) الزراعة والبيطرة (١٢ب) الري والاشغال

⁽عد) يشملهذا الباب (۱) التوقيفات التقاعدية (۲) الفائدة (۳) المعاملات النقدية ومعاملات الخزائن (۱) حاصل مبيع الاراضي والابنية (۵) رديات المصروفات الفضائية (۶) المدخولات المتنوعة (۲) رديات القروض الزراعية (۸) حصة الحكومة من شركات النفط (غير شركة النفط العراقية) والتعويضات عن الضرائب المعفاة (۹) ايرادات الحكومة من الشركات الاخرى

⁽٣٤) تتضمن ابرادات الميزانية العمرانية في سنة ١٩٣٣ عدا المبلغ المقبوض من شركة النفط العراقية مبلغاً قدره ٢٩٥٥ دينارًا وذلك من جراء استرداد السلفات الممنوحة لتشجيع الصناعات الوطنية وابرادات سنة ١٩٣٤ ١-٣٥ مبلغاً قدره ٢٩١،٥٧٦ دينارًا وهو حصة الحكومة من شركة استثمار النفط البريطانية ومبلغ ٢٩٢٥ دينارًا مصدره استرداد السلفات الممنوحة لتشجيع الصناعات الوطنية ومبلغ ١٤٥١ دينارًا مصدره حصة الحكومة من ابراد العملة العراقية

(١٢ ج) البريد والبرق • واما مصروفات الميزانية العمرانية فتقع في خمسة ابواب هي • (١) مشاريع الري (٢) الطرق والجسور والخطوط والاسطول النهري (٣) المباني والتجهيزات (٤) مساعدات ومشاريع صناعية وعمرانية اخرى (٥) معاملات المصارف • وسنبحث مصروفات كأتا هاتين الميزانيتين في قسم آخر من هذا الفصل

٣ الدخل من غير الضرائب

ان دخل حكومة العراق من غير الضرائب يؤلف قسماً هاماً من دخل الدولة العام واهمية الدخل هذه من غير الضرائب ابتدأت في سنة ١٩٣١ – ٣٣ وهي السنة الاولى التي بدأت فيها الحكومة العراقية تقبض مبالغ لا يستهان بها كحصص لها من شركات النفط فقد بلغ الدخل من غير الضرائب في تلك السنة نخو ٣٦ بالمئة من الدخل العام عير انه في اثناء السنوات الست من ١٩٣١ – ٣٦ الى ١٩٣١ – ٣٧ بلغ الدخل من غير الضرائب في اثناء السنوات الست من ١٩٣١ – ٣١ الى ١٩٣١ – ٣٧ بلغ الدخل من غير الضرائب في الدخل العام متزداد في المستقبل زيادة تذكر متى بلغ انتاج النفط في العراق المستوى وبين الدخل العام ستزداد في المستقبل زيادة تذكر متى بلغ انتاج النفط في العراق المستوى المقدر له وقد كان اهم موارد الدخل من غير الضرائب في المدة الواقعة بين ١٩٣١ – ٣٢ الى ١٩٣٦ من الدخل من غير الضرائب ؛ ثانياً مشاريع الحكومة التجارية وقد بلغ دخلها ١٩ بالمئة من الدخل من غير الضرائب ؛ ثانياً مشاريع الحكومة المختلفة وقد بلغ دخلها ١٩ بالمئة ؟ رابعاً مصادر اخرى متفرقة من غير الضرائب وقد بلغ دخلها ١٩ بالمئة ؟ رابعاً مصادر المزى حيث تجد ايرادات الحكومة من هذه الموارد الاربعة من غير الضرائب في المدة الواقعة بين ١٩٣٠ الى ١٩٣٦ الله في المدة الواقعة بين ١٩٠٠ الله عيد الرادات الحكومة من هذه الموارد الاربعة من غير الضرائب في المدة الواقعة بين ١٩٣٠ الى ١٩٣١ اله ١٩٠٠ الله الموارد الاربعة من غير الضرائب في المدة الواقعة بين ١٩٠٠ الله ١٩٠٠ الله ١٩٠٠ اله ١٩٠٠ اله

الجدول الثاني

الدخل من غير الضرائب في سنة ١٩٣٠ الى ١٩٣٦ إلى ٢٧٦ (٤٧)

أ الملاك الدولة

197 المحص الحكومة من شركات النفط و لقد ازداد دخل الحكومة من شركات النفط حتى اصبح في الدرجة الثانية من الاهمية بعد الدخل من الكمارك و فقد بلغ معدله في المدة من ١٩٣١ – ٣٥ الى ١٩٣٦ – ٣٧ نحو ٢٠٠٠ وينار عراقي (انظر الجدول الثالث) او نحو ٣٧ بالمئة من كافة دخل الحكومة من املاك الدولة و١٩ بالمئة من مجموع الدخل العام وهذا المبلغ المشار اليه الذي قبضته الحكومة في المدة المذكورة لا يزال ادنى كثيراً مما يرجى ان يصل اليه فتى بلغ انتاج النفط في العراق الدرجة المقدرة له اي ٨ ادنى كثيراً مما يرجى ان يصل اليه فتى بلغ انتاج النفط في العراق الدرجة المقدرة له اي ٨ ملايين طن في السنة فان دخل الحكومة من هذا المورد يزداد حتى يبلغ نحو ٢٠٠٠،٠٠٠ دينار عراقي، وعلى كل فان الواردات من هذا المصدر قد كانت ذات اهمية عظمى للملاد اقتصاديًا اذ مكنتها ، كما ذكرنا سابقاً ، من ان تحقق برنامجاً واسع المدى من الاشغال العمرانية الرئيسية

لقد منح حق استثار النفط في العراق الى ثلاث شركات اجنبية هي : اولاً شركة نفط خانقين وهي تابعة للشركة الانكليزية الفارسية ؛ ثانياً شركة النفط العراقية ؛ ثالثاً شركة ترقية النفط البريطانية ، واذا اراد القارئ الوقوف على تاريخ هذه الشركات وشروط امتيازها فانه يجد ذلك في الفصل الثالث من هذا الكتاب ، واليك بياناً مفصلًا عن واردات الحكومة من النفط في السنتين ١٩٣٥ -٣٦ و٣٦١ -٣٧ (١٤)

⁽٤٨) . (حسابات الدولة العراقية " لسنة ١٩٣٥ المالية ص ص ٣٣ و ١٢٣ ولسنة ١٩٣٦ ص ص ٣٧ و ١٤١

الجدول الثالث

الدخل من املاك الدولة في المدة من ٢١٦١-١٩٢١ الى ٢٣٩١-١٩٧٦ (القيمة بالدنانير)

トートーノート	JALL LAF	101,40	٧,٣٤١	1947271	70,41
1-1-19m0	~~~ ~~~	٥٧٠٧٥	14,410	מארלרני	176.4
me-19mh	120200	107,00	12,207	121-1719	AAcom
44 1 - 1 dal	٥٨٢٥٨٨	Andred 2474	مر٠٥٠	YA1,74L	10514
4 w/ 6 1 - which	794,144	110343	17,44	407'700	14,44
アアーコタアコ	046964	447440	17/100	.002000	. 44c10
かりしりつか・	14,400	047,40	17/20.	41,940	4640
m - 1979	והלאגם	74,940	15,000	٠٥٨٦٥٠	4640
44-194Y	0 4241	FL 40.	מסעעס	24/100	44
44-1944	۰۸۷۸۰	.06,40	וייריס	٧٨٥٠٠٠	1443
1461-44	1	07170	14,100	1	1
	النفط		ومبان	الدولة	وبين الدخل المام
الناء	من شركات	الايجارات ورسوم العبور	اراض	من املاك	الدخل من املاك الدولة
	حصص الحكومة		مبيمات	مجموع الدخل	النسبة الموية بين

(جع) ود حسابات الدولة العراقية كالسنة ١٩٩١ المالية ص ١٩٥

٢ – الايجارات ورسوم العبور ٠ لقد كان معدل الواردات من الايجارات ورسوم العبور في السنوات الثلاث من ١٩٣٤ – ٣٥ الى ١٩٣٦ – ٣٧ نحو ٢٠٠٠ و دينار عراقي (انظر الجدول الثالث) او نحو ٢ بالمئة من الدخل من املاك الدولة ٠ والايجارات هي مبالغ تتقاضاها الحكومة على املاكها التي تؤجرها للافراد تحت عنوان " الايجارات من املاك الحكومة عدا الاراضي الزراعية " ٠ واما الاراضي الزراعية التي تملكها الحكومة وتتقاضى ايجاراً عنها فانها داخلة تحت عنوان آخر (ضريبة الارض) اكثر اهمية من هذا > وذلك لان القسم الاكبر من الاراضي الزراعية والاراضي التي يمكن تحويلها الى اراض زراعية هي ملك الدولة (٠٠)

ان جباية رسوم عبور على الجسور والمعابر وسيلة قديمة لزيادة الدخل وقد أبطلت في كثير من البلدان ولكنها لا تزال شائعة في العراق وقد عرض على بساط البحث اقتراحات لالغاء هذه الرسوم لفائدة التجارة والمصلحة العامة ولكن كان البت في هذه الاقتراحات يؤجل لاسباب مالية في كل وقت كانت تعرض فيه للبحث. وفي سنة ١٩٢٨ كانت هذه الرسوم تجبى لاول مرة حسب قانون ثابت بعد ان كانت قبل ذلك تجبى حسب عادات مختلفة متغيرة . (١٥) فتُسمت الجسور والمعابر الى فئات وجعلت الرسوم واحدة في كل قسم منها بعد ان خفضت في كل مكان في البلاد تقريباً

٣ - مبيعات الاراضي والمباني . ان واردات الحكومة من مبيعات الاراضي والمباني قليلة الاهمية من الوجهة المالية (انظر الجدول الثالث) اذ ان مصدرها عدة مقتنيات ليست من الاهمية في شيء وقد وضعت الحكومة عليها يدها لتأخر بعض الافراد عن تادية ما يتوجب عليهم من رسوم للحكومة

^(••) ورد في Special Report on the Progress of Iraq ص ١٢٥ ما ياتي: (" ليس اقل من ثلاثة اخماس الاراضي المزروعة وربما تسعة اعشار الاراضي التي يمكن تحويلها الى اراض ٍ زراعية في العراق هي اسميًا وشرعيًا ملك الدولة "

⁽۱۱) Special Report on the Progress of Iraq والتقرير اعال مديرية الواردات العامة " المحدة من 1 نيسان ۱۹۲۸ الى ۱۱ اذار ۱۹۳۰ ص ۵۰

ب مشاريع الحكومة التجارية

لقد اتخذت حكومة العراق على نفسها مسؤولية القيام ببعض المشاريع التجارية او التي تعتبر بطبيعتها نصف تجارية وهذه هي المشاريع: — السكك الحديدية ، مينا البصرة ، البريد والبرق والتلفون ، مطبعة الحكومة ، اصدار العملة ، فالسكك الحديدية ومينا البصرة قامت ببنائهما الحكومة البريطانية ثم حولت امر ادارتهما الى الحكومة العراقية ، الاولى في سنة ١٩٢٧ والثانية في سنة ١٩٢٠ وميزانيت هذين المشروعين منفصلتان عن الميزانية العامة ولهذا فهما لا يقعان ضمن بجثنا في هذا الفصل بل يجد القارئ في الفصل السابع من الكتاب بجثاً مستوفى للنتائج المالية العائدة من المشروعين المذكورين

ا – البريد والبرق والتلفون – ان مجموع الواردات السنوية من البريد والبرق والتلفون قد كان يتراوح في اثناء المدة من ١٩٦١–٢٧ الى ١٩٣١–٣٧ بين١٩٥٥ ديناراً عراقياً و ذلك في سنة ١٩٣٠–٣٧ و كان معدله نحو وذلك في سنة ١٩٣٠–٣٧ و كان معدله نحو ٢٢٠,٠٠٠ دينار عراقي في السنوات الثلاث من ١٩٣١–٣٥ الى ١٩٣٦–٣٧ او نحو ٢٧ بلئة من محموع الدخل العام (انظر بلئة من محموع الدخل العام (انظر الجدول الرابع) واليك اهم مصادر الدخل من البريد والبرق والتلفون في السنتين الجدول الرابع) واليك اهم مصادر العراقية (٥٠)

P7-19-7	سنة ١٩٣٥ سنة		
170690	1.9,170	مبيع الطوابع	(1)
٥٧٫٦٤٨	00,000	اشتراكات التلفونات	(٢)
14,440	10,054	اجور البرقيات المتحصلة نقدأ	(4)
£ 7, Y A 0	49,917	ایرادات اخری	(٤)
754,704	77·, 100	المجموع	

ويقابل الدخل من البريد والبرق والتلفون النفقات التي تقتضيها ادارة هذه المصالح . والحقيقة ان النفقات في هذه الدوائر اربت على الدخل في سنتي ١٩٢٨—٢٩ و١٩٢٩-٣٠

⁽٥٢) " حسابات الدولة العراقية " للسنة ١٩٣٥ المالية ص ١٢٥ والمسنة ١٩٣٩ ص ١٤٤

فبلغت قيمة النقص في السنتين المذكورتين ١٤،٧٠٠ و٢,٦٢٥ دنانير عراقية بالترتيب . (٥٠) وبلغ معدل الزيادة السنوية للدخل على النفقات في المدة من ١٩٣٦–٢٧ الى ١٩٣٦–٣٧ غجو ٢٦,٠٠٠ دينار عراقي

٢ ـ مطبعة الحكومة ٠ كانت ايرادات الحكومة السنوية من مطبعتها في المدة من ١٩٣٠ ـ ١٩٣٠ ـ

سامدار العملة . لقد وكل امر اصدار العملة الى لجنة تدعى لجنة العملة ولها ميزانية منفصلة عن الميزانية العامة ولكن على اللجنة ان تخصص حصة لايرادات العراق العامة على الوجه التالي: (١) " تدفع سنويًا ما تقرره من المبالغ وذلك من دخلها الحاصل من الموجودات المستشرة و (٢) " تدفع ما يتحقق لديها من الفضلة " . (٥٥) وبما ان لجنة العملة الفت في سنة ١٩٣١ فانها لم تتمكن من ان تدفع لايرادات العراق العامة من سنة العملة الفت في سنة ١٩٣١ لا المبالغ الآتية : ١٩٨١، ١٩٣١ ديناراً عراقيًا في سنة ١٩٣١ –٣٧ و٩٨، ١٩٨٠ ديناراً في سنة ١٩٣٠ (١٩٣٠ ديناراً في سنة ١٩٣٠)

⁽or) "حسابات الدولة العراقية " للسنة ١٩٣٥ المالية ص ص ٥٣٠ و ١٥

⁽٥٤) المصدر نفسه لكل من السنوات المشار اليها

⁽٥٥) قانون العملة العراقية لسنة ١٩٣١ (نشر في الوقائع العراقية عدد ٩٧٤ تاريخ ١٩٣١/٢/٣٣

الجدول الرابع

ايرادات الحكومة من مشاريعها التجارية في المدة من ١٩٢٦–٢٧ الى ١٩٣٦–٣٧(٥٦) (القيمة بالدنانير)

النسبة المتوية الى الدخل المام	المجموع	اصدار العملة	مطبعة الحكومة	البريد والبرق والتلفون	السنة
_		-	_	7.2/10.	77-1977
-		_		1.2,20.	7A-1977
-	- lake lake	-	-	T.T.A	79-1974
-		-	_	T. T. AYO	m1979
7692	721,714	_	TY, 79m	112,270	m1-19m.
0'77	777,794	-	rzgrm	7+7,440	mr-19m1
٥٬٥٩	I regogn	_	79,A	7.0, Y9A	mm-19mm
0'02	7796414		4-5444	199,000	m2-19mm
2'99	10-6011	15,941	m1,m09	7-5,777	mo-19m2
o'Y•	m. 0, TYT	m9,900	25,274	77-,400	my-19mo
76.9	m77,007	4-,499	27,200	727,701	my-19m7

ج الدخل من دوائر الحكومة المختلفة

لقد كانت الايرادات من دوائر الحكومة المختلفة تتراوح في السنوات السبع من ١٩٣٠-١٩٣١ الى ١٩٣٦-٣٠ بين ١٩٨٠، دينار عراقي في سنة ١٩٣٠-٣٠ وبين ٢٠٨،٩١٣ ديناراً عراقياً في سنة ١٩٣٠-٣٠ وكان معدل هذه الايرادات من سنة ١٩٣٠-٣٠ نحو ٢٠٠، ٢٧٠ دينار عراقي او نحو ١٠ بالمئة من مجموع الدخل من غير الضرائب و و بالمئة من الدخل العام (انظر الجدول الحامس) و ونجد ايضاً ان نحو ٢٠٠، ١٩٣٠ الرسوم والرُخص والقسم الاكبر من الباقي كان مصدره في السنتين اللوازم

⁽٥٦) "حسابات الدولة العراقية " لكل من سنوات ١٩٣٠-١٩٣٦ المالية

الجدول الجدول العرادات من سائر مصالح الحكومة ودوائرها (القيمة

			90
mr-19m1	m1-19m.		
14,792	1 - 1, 744	اجور المحاكم والغرامات	
70,127	7. / / / /	اجور الطابو	
10,179	17,717	مصلحة الصحة	
٨٠٠١	7,797	المدارس	
١٣,٦٤٥	10,714	الشرطة	
1-,791	15,000	الحيش	
7,997	2,177	السجون	
-	171 -	المطبوعات	
٤,١٨٠	15,274	الري	
9,771	1,970	الاشفال العامة	,
1,927	1,000	المساحة	,
7,741	Y, Y	الملاحة العامة	,
714	991	تسجيل النفوس	1
1,471	7,707	الزراعة	,
7,107	7,714	البيطرة	1
147	F+7	الاثار القدية	,
-	-	الطيران المدني	,
770,9.4	720,-21	المجموع	
		النسبة المئوية الى الدخل	
o'rr	Y'. 2	المام	

⁽٥٧) "حسابات الدولة العراقية " لكل من السنوات المشار اليها

انخامس خلال السنوات ۱۹۳۰–۳۱ الی ۱۹۳۲–۳۷ (۴۰) بالدنانیر)

		No. 8 . Let 184		
my-19m7	m7-19m0	mo-19mz	4-1 duh	mm-1 9mr
YY, 70"	٨٠,٤٣٢	49,274	YP, F7.	A16.44
Y. MOZ	707,40	01649-	22,177	٥٦٫٦٤٧
12,277	17,110	17,700	1-,777	11,400
19,741	10,110	12674	1.04.	7,777
٣٣٠٥٦	174,471	72,792	12,000	17.47
24,200	١١٥٨٨	1-,177	14,020	15,140
11-0-4	964.9	0,597	m(mr0	7,717
17.	٥٦٤	٧٠٨	44.	070
1,047	7,977	דייר	٣٨٤٥	76954
٨٢٣٠	۲۳۷۵	17,759	V,700	7,921
1,441	411	16.4.	1,049	1,00
Y, 7 A .	Y,09m	Y . T.	0,977	٦٢٢٥
7,202	1,901	217	16.44	977
7,109	9,007	1	m,m-7	1,04
1,444	1/274	7,074		14741
709	144	772	77	٨٠
T6.44	7,20.	r, vor	1,440	771,7-
٣٠٨٥١٣	779 ₂ 77•	77777	19964-1	710,721
0'1"	0'	541	£ CAT	0(11

د مصادر اخرى للدخل من غير الضرائب

ان الايرادات المقبوضة من مصادر اخرى للدخل من غير الضرائب والتي لم تُضمَّن في المصادر الثلاثة المذكورة قد بلغت في المدة من ١٩٣٤–٣٧ الى ١٩٣٦–٣٧ نحو ٨ بالمئة من مجموع الدخل من غير الضرائب و٠٢٠ بالمئة من الدخل العام • واهم هذه المصادر كما تراه ظاهراً في الجدول السادس هو التوقيفات التقاعدية

انجدول السادس ايرادات متنوعة من غير الضرائب من سنة ١٩٣٢–٣٣ الى ١٩٣٦–٣٧ (٥٠) (القيمة بالدنانير)

		San			
	mm-19m7	mz-19mm	mo-19mz	m7-19mo	my-19m7
لتوقيفات التقاعدية	77,77	Y	4960.50	٨٤٢٥٦	۲۲۰٫۲۸
فأثدة		9,797	17,777	14,444	٦٥٦٨٣
لمعاملات النقدية ومعاملات					
الحزائن	٦٣٩	1,111	Y41	1,000	749
رديات المصروفات القضائية	117	r.	27	٦٢	190
ديات القروض الزراعية	010	1,940	1,799	170	797
سترداد السلفات الممنوحة					
لتشجيع الصناعة الوطنية	-	2,00	7,70.	-	-
يرادات الحكومة من الشركات	-	9,009	2297	0(170	1-104
ساعدة مالية من الحكومة					
البريطانية لقاء نفقات الجيشر	۳۱٬۰۰۰	-	-	-	-
لمدخولات المتنوعة	71,70	17,009	72,999	14/24.	דגץגד
المجموع	174,000	1.9,777	179,724	וויקרוו אווידיוו	120000
النسبة المتوية الىالدخل العام	4644	7472	7'01	7'01	7'7

⁽٥٨) "حسابات الدولة العراقية " لكل من السنوات المشار اليها

٤ الضرائب المباشرة

ان الضرائب المباشرة في النظام المالي الحكومي في العراق تجبى على الدخل من مصادر معينة اي الضرائب على المقتنيات وليس على الدخل العام ، فهناك مثلًا ضرائب خاصة على دخل الاراضي (الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية) وضريبة على ملاكية المواشي (ضريبة المواشي او الكودة) وضريبة على الاملاك المبنية (ضريبة الاملاك) وضريبة على الدخل من التجارة والصناعة والمهن ومن الفوائد على رؤوس الاموال (ضريبة الدخل من التجارة والصناعة والمهن ومن الفوائد على رؤوس الاموال في الضرائب الله كثيراً من الميل الى فرض الضرائب باعتبار الاشخاص وهذه الصفة في الضرائب اشد كثيراً من الميل الى فرض الضرائب باعتبار الاشخاص وهذه الصفة المخاصة لا تنحصر في العراق فقط بل تصدق على كل الملدان الواقعة تحت الانتداب في الشرق الادنى

وقد بلغ معدل الواردات من الضرائب المباشرة اي الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية وضريبة المواشي وضريبة الدخل وضريبة الاملاك في السنوات الثلاث من ١٩٣١–٣٥ الى ١٩٣٠–٢٠ بالمئة من الدخل العام يقابله نحو ٣٣ بالمئة في السنوات الثلاث من ١٩٢٦–٢٠ الى ١٩٢٨–٢٠ ويرجع هذا الهبوط في معدل الواردات من الشرائب المذكورة الى سبين : الاول ، ان الازمة العالمية كانت الله تأثيراً في عائدات الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية (وهذه نبذة هامة جداً في الضرائب المباشرة) منها في مصادر الدخل العام الاخرى ، والثاني ، الزيادة الكبرى في الدخل العام بسبب الواردات من شركات النفط ، وترى في الجدول السابع المائدات من الضرائب المباشرة في خلال الاحدى عشرة سنة من ١٩٦١–٢٧ الى ١٩٣١–٣٧ ونسبة هذه العائدات الى العائدات من كل الضرائب والى الدخل العام

الجدول السابع

الواردات من الضرائب المباشرة ونسبتها الى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من ١٩٣٦ –٢٧ الى ١٩٣٦ –٣٧

	Tattes and S		
النسبة المئوية	النسبة المتوية الي	مجموع الواردات (٥٩)	
الى الدخل	الواردات من	من الضرائب المباشرة	السنة
العام	كل الضرائب	(بالدنانير)	
ماسراء	496	1/211/202	TV-1977
41,4	md.h.	1,2-7,444	TA-1974
L	7.4	1,291,097	79-1974
416	7A'T	1,247,794	m1979
70'2	۲٬۱	٨٨٥٨٢٣	m1-19m.
140	49°1	٨٠٠٠١٣٢	mr-10mt
194	r9'-	AFT/#+2	mm-10mh
7-1	44.4	141,149	mz-1 dmm
144	44°-	1976177	mo-19mz
196.	44.4	16.14.724	m7-19m0
4.'A	794	1,02,272	my-19m7

⁽٥٩) تتضمن الواردات من الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية ومن ضريبة المواشي وضريبة الاملاك وضريبة الدخل ومجموعة من الجدول التاسع والحادي عشر والثاني عشر والثاني عشر والثانث عشر

واذا القينا نظرة على تاديخ الضرائب المباشرة في السنوات العشر الاخيرة او نحوها في العراق نجد ان الصفة الظاهرة فيه هي التقدم والتحسن في ادارة الضرائب كلها ولا بد لنا ، في درس كل ضريبة من الضرائب على حدة ، ان ناخذ بعين الاعتبار الامود الآتية :

(١) لحمة مختصرة الى تاريخ الضريبة وتطورها ؛ (٢) اساسها ومعدلها ؛ (٣) طريقة تحققها او تقديرها ؛ (١) طريقة جبايتها ؛ (٥) اهميتها من الوجهة المالية

أ الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية

تتألف الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية في الوقت الحاضر من رسوم الاستهلاك ، التي حلّت محل ضريبة العشر بمعناها الاصلي ومن ضريبة الارض ، وهي تشمل بدل ايجار الاراضي غير المفوضة وحق الما ، لقاء الري سيحاً ، وقد كانت ضريبة العشر بمعناها الاصلي وبدل الايجار من الاراضي غير المفوضة وحق الما ، كما ذكرنا في القسم الاول من هذا الفصل ، تعرف بالعشر وكان يتم تحققها وجبايتها مجتمعة ، ولكي نفهم الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية في الوقت الحاضر نورد لمحة مختصرة الى تاريخ هذه الضرائب وتطورها

ا — تاريخ الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية وتطورها · ان النظام العثاني للاعشار كما وصفتاه في القسم الاول من هذا الفصل بقي نافذاً في العراق ، بعد ادخال بعض التحسينات عليه ، حتى سنة ١٩٢٦ · وفي تلك السنة بدئ العمل في سبيل اصلاح هذا النظام اصلاحاً هاماً نسبياً · واليك الخطة التي نهجت كاساس للتشريع الذي وضع لتعديل نظام الاعشار (٠٠)

- (١) الاحتفاظ قانوناً ومعنى ً بالنظرية القائلة بان للحكومة الحق في حصة من المحصولات الزراعية والطبيعية
- (٢) تعيين تلك الحصة بصورة واضحة وبنسب مئوية من مجمل المحصول الناتج، والنص قانونًا على الاختلافات التي تطبق على كل من انواع الاراضي بالنظر الى وسائل

⁽٦٠) (تقرير عن اعال دائرة الواردات العامة " للسنة ١٩٣٧ المالية (بغداد ١٩٢٨) ص ١١

سقيها ، والتمييز بين الاقسام التي تتألف منها تلك الحصة · مثال ذلك (أ) العشر و (ب) اجرة الاراضي – هذا فيا يتعلق بالاراضي غير المفوضة

(٣) الاستغناء على قدر الامكان عن تقدير المحصولات التابعة للضريبة تقديراً مباشراً بالفعل لان هذا العمل مزعج وشاق وذو كلفة باهظة ، مع الاحتفاظ في الوقت عينه ، ببدا اخذ حصة من المحصولات وجعل المقادير المطالب بها (اي الحصص) متدرجة

(؛) توسيع نطاق الطرق التي يمكن معها الاقلال من تقدير المحصولات تقديراً مباشراً وجعل التحققات في النهاية مبنية على الاراضي نفسها بالنظر الى كميات المحصول التي في مقدور الاراضي انتاجها او على كميات مفترضة

غير انه قامت في سبيل تحقيق هذه التحسينات صعوبات هامة · واليك هذه الصعوبات كما ذكرتها دائرة الواردات : – (٦١)

(۱) ان السلطة التي تفرض الضريبة – اي الحكومة – لم تكن واقفة تمام الوقوف على الاحوال المحلية • فعظم اراضي البلاد كان لم يزل بلا مسح والاحوال الزراعية والقوى الكامنة في الاراضي وكميات المنتج الخ امور كانت لم تعرف بعد تماماً

(٢) ان مستوى المجتمع ووضعه الراهن لم يمكِنا التقدير الصحيح الذي يركن اليه · فالظروف المحيطة بعرض المنتجات في الاسواق للبيع والمواصلات كانت تختلف اختلافاً كبيراً والتجارة لا تسير على اصول مستقرة والصفقات التجارية لا تدون ومعظمها يبقى طي الحفاء

(٣) ان جماعة المزارعين جماعة متأخرة جد التأخر ولا تبغي التعاون مع الحكومة في المسائل المتعلقة بتقدير المحصولات الزراعية فضلًا عن انها لا تستطيع ذلك

(؛) ان تدريب موظني الحكومة الذين بواسطتهم يجب القيام باعمال التقدير كان تدريبًا ناقصًا وكانوا هم في الغالب معرضون للتأثر بالنفوذ الخارجي

فبسبب هذه الصعوبات المذكورة اعلاه كان لا يمكن ادخال اصلاح او تحسين ما على النظام الا بطريقة تدريجية بطيئة

(أ) اساس الضريبة ومعدلها · اتباعًا للخطة المرسومة اعلاه صدر قانون يدعى الأراني الزراعية رقم ٢؛ لسنة ١٩٢٧ · ونفذ من اول

⁽٦١) " تقرير عن اعال دائرة الواردات العامة " للسنة ١٩٢٧ ص ٩

نيسان سنة ١٩٢٧ · والغاية منه تعيين نسبة حصة الحكومة من هذه الاراضي · واليك اهم نصوصه :-

(١) تتناول الحكومة حصة قدرها ٢٠ بالمئة من محصولات الاراضي التي تسقى سيحاً (١٣) و١٠ بالمئة من محصولات الاراضي التي تستى بواسطة الروافع او الامطار . (٦٢) ان الضريبة على الاراضي التي تستى سيحاً هي في الاصل ضريبتي العشر وحق الماء

(٢) تتناول الحكومة ، فضلًا عما تقدم ، حصة من الحاصلات التي تنتجها الاراضي الاميرية غير المفوضة كاجرة للارض ، وهذه الحصة اي اجرة الارض ، ويعبر عنها ايضاً بنسب منوية على مجمل الحاصلات ، قد وضعت بنسب متدرجة وذلك حسب نوع الارض وطريقة سقيها (انظر الجدول الثامن) ، وكلا هاتين النسبتين اي نسبة حصة الحكومة لقاء الجرة الارض ، تقدران معاً حون ان تفصل احداهما عن الاخرى

 (٣) تبقى نسب حصة الحكومة التي كانت سائدة قبل تنفيذ قانون رقم ٢٠ لسنة ١٩٢٧ نافذة الحكم في حالة وجود نص خاص عليها في حجج التملك او مقاولات خاصة

(٤) تستطيع الحكومة (١) ان تمدد الى مدة ثلاث سنوات اذا هي ارادت ذلك عماملات مالية خاصة للاراضي الواقعة على الحدود (٢) ان تضع انظمة تعين نسب ادنى من المعدل لمدة سبع سنوات على انواع خاصة من المحصولات التي ترغب في تشجيع انتاجها

وقد ذكرت دائرة الواردات الفوائد التي جنيت من قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية كما ياتي : - (١) ان هذا القانون قد ازال الشيء الكثير من التشويش والشذوذ من ساحة نسبة التحققات باستبداله النسب المحلية المختلفة التي تتبع الهوى ولا

⁽٦٢) ان الاراضي التي تسقى سيحًا تشخل الاراضي التي تسقى بالقنوات المتفرعة من الاضر او المبحيرات او الاهوار • وتشمل ايضًا زراعة " الكبس" والشواطي والجزر التي تخرج من الاضر مع الشواطي.

⁽٦٣) ان الاراضي التي تسقى بواسطة الروافع تشمل الاراضي التي تسقى بالكرود او المضخات الميكانيكية او النواعير والدواليب او بطريقة طابية او غير ذلك من طرق الري • وتشمل ايضًا الاراضي التي تسقى من العيون او القنوات التي يملكها الفرد او •ن الكهاريز

تستند على اساس معلوم بنسب بسيطة متناسقة (٢) قد خفض القانون اجمالاً مستوى يقادب نسبة حصة الحكومة النظرية ، وفي كثير من الحالات خفضت النسبة الى مستوى يقادب مستوى النسبة التي تود الحكومة جبايتها عمليًا (٣) لقد اعطى الحكومة سلطة على اصداد الانظمة التي يجنى منها ، بين حين وآخر ، فوائد ثمينة (١) لقد ثبت حق الحكومة في استيفا ، اجرة الارض (الملاكية) من اراضيها غير المفوضة دون اضافة شيء محسوس الى حل دافع الضرائب . (١٦) ومقابل هذه الحسنات ذكرت دائرة الواردات العامة بعض وجوه النقص في القانون المذكور : - (١) ان نسبة حصة الحكومة التي ينص عليها القانون ، وهي تتراوح بين ١٠ و ٣٠ بالمئة من مجمل المحصول ، لا تزال اكثر مما ترغب الحكومة في جبايتها فيا لو كانت التحققات منطبقة على الواقع . (٢) ان الفروق الواردة في القانون ، والتي تتعلق بتصنيف الاراضي بغية جباية اجرة الارض ، هي غير منطبقة على الواقع . ومع ان هذه المشكلة يمكن علها بالانظمة فان هذا الحل يجب ان يختلف باختلاف الامكنة و يجب ان يكون مطابقًا لمقتضى الحال

وفوراً بعد اصدار القانون ادعى اصحاب البساتين ان نصوصه لا تشمل محصولات التمر والاثمار وانه يجب ان يوضع قانون خاص لهذه المحصولات وبعد تفكير طويل اخذت السلطات المختصة براي اصحاب البساتين استناداً الى الامور الآتية: — (١) ان الفرق بين الري سيحاً وبواسطة الآلات الرافعة فيا يتعلق بالاشجار ليس ظاهراً ظهوره فيا يتعلق بالمحصولات الزراعية ، (٢) ان طبيعة حق الحكومة في (الملاكية) يختلف عن حقها في المحصولات الزراعية ، فالاشجار هي بنفسها ملك حيثا غرست ، (٣) ان البساتين تتطلب نفقات لانشائها والمحافظة عليها اكثر من النفقات التي تتطلبها زراعة الحبوب (٥٠) وفضلًا عن خلك فان انتاجها في المدة الاولى يكون قليلًا ثم يزداد ببطة ، وبالنظر الى هذه الامور صدر قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية والنخيل رقم ٢٠ لسنة رقم ٢٠ لسنة ١٩٢٧ على نفس الطريقة التي صدر عليها قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية رقم ٢٠ لسنة ١٩٢٧ على نفس الطريقة التي صدر عليها قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية رقم ٢٠ لسنة به المعينة حسب هذين القانونين

⁽٦٦) " تقرير عن اعمال دائرة الواردات العامة " للسنة ١٩٢٧ المالية ص ص ٢٦ و٢٧

Annual Report on the Operation of the Revenue Department, 1928-29 (7Y)

الجدول الثامن

نسب حصة الحكومة من محصولات الاراضي الزراعية واشجار الفاكهة والنخيل (١٨)

لله الامطار	1.1.		(1.1. 1.1. d.)
بواسطة الروافع	.1.1.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.1. 1.1. +4/14.1.161.1.
	./	(1 1. (IN)	1/111. 1/111. +1/11.
نوع الري	الاراضي المفوضة	الاراضي غير المفوضة	الاراضي المفوضة الاراضي غير ا
		الاراضي الزراءية	اشجار الفاكمة والنخيل

(٦٨) قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية (رقم ٢٤) لسنة ١٩٧٧ وقانون نسبة حصة الحكومة من محصولات اشجار الفاكهة والنخيل درقم ٢٥ لسنة ١٩٠٩

(٩٩) على الاراضي التي تسقى سيحًا بقنوات ماو ها دانم الجريان او التي في حالات صالحة وجيدة او الاراضي القريبة من الاسواق وعلى كل الارض التي تردع ارزا ايها كانت

(٧٠) على الاراضي التي تسقى سيحًا بقنوات غير جيدة او الاراضي البعيدة عن الاسواق (٧١) على الاراضي التي تسقى سيحًا بقنوات تجري فيها المياه عند علو فيضان الاضر او التي في بعضالسنين لا تكفي لري المحصولات ريًا وافيًا

(٧٣) على الاراضي التي تسقى بواسطة الروافع والتي تتمع بدرجة عالية من الحصب او القرب من الاسواق او مجال رفع الماء اليها في الصيف ليس عاليًا (٣٣) على الاراضي التي تسقى بواسطة الروافع والتي درجة خصبها واطئة او البعيدة عن الاسواق او مجال رفع الماء اليها في الصيف عال ٍ

(٧٤) على الاراضي التي تستى بالطر فقط (٧٤) على الاشجار المغروسة في اراض سيحية

(٢٦) على الاشجار التي تسقيها الاعطار فقط

وقد استُعملت ، الى حد ما ، الصلاحية التي يسمح بها قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية لاصدار انظمة تخفض نسب حصة الحكومة على اصناف المحصولات التي ترغب في تشجيعها . فني سنة ١٩٢٨ خفضت نسب حصة الحكومة من محاصيل القطن (بموجب النظام رقم ١١ لسنة ١٩٢٨) الى ما ياتي :-

(١) القطن الناتج في الاراضي غير المفوضة التي تسقى سيحًا (١)

(٢) القطن الناتج في الاراضي المفوضة التي تستى سيحاً ﴿ ١٧ / ْ

(٣) القطن الناتج في الاراضي غير المفوضة التي تستى بواسطة الآلات الرافعة ١٠٪

(٤) القطن الناتج في الاراضي المفوضة التي تستى بواسطة الآلات الرافعة ١/٢ ٨ ./

واصبحت الخضراوات وكل انواع المحاصيل الطبيعية التي كانت تقدر في محان استهلاكها مشمولة بنظام (رقم ؟) لسنة ١٩٢٨ الذي يفرض على محاصيل كهذه رسماً واحداً مطرداً قدره ١٠ بالمئة وذلك لانه يستحيل في مكان الاستهلاك التمييز بين المحاصيل الناتجة في اراض مفوضة او في اراض تستى سيحاً او بواسطة الآلات الرافعة او المطر ، كما ان فرض رسوم عالمية قد يشبط الانتاج ، وهكذا اصبح محصول التبغ ، وهو يقدر في الكرارك او غيرها من مكاتب الحكومة ، خاضعاً ، حسب نظام (رقم ٢٢) لسنة ١٩٢٨ لرسم مطرد قدره ١٠ بالمئة

و كذلك استعملت الحكومة الصلاحية المعطاة لها حسب المادة العاشرة من قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية وهي انه يحق للحكومة ان تعامل بعض الاراضي القريبة من الحدود معاملة مالية خاصة وفق انظمة تصدر بشانها (٧٧)

(ب) طرق التقدير · ان مسالة تقدير المحصولات الزراعية بغية جباية الضرائب كانت ولا تزال من المشاكل الصعبة التي استلفتت انظار السلطات

لقد كانت طرق التقدير في سنة ١٩٢٦ متعددة وزيد عليها بضع طرق اخرى في سنة ١٩٢٧ . (١٨٨) وادمجت كل هذه الطرق تقريباً في قانون طريقة تقدير ضريبة الارض واجرتها (رقم ٤٠) لسنة ١٩٢٩ . وفي راي السلطات المختصة في فرضالضرائب ان كل هذه الطرق ٤

⁽۷۷) راجع " تقرير عن اعال مديرية الواردات العامة " ، ١٩٢٨ الى ١٩٣٤ ص ص ٢٧ و٣٣ (٨٨) راجع قانون تحقق حصة الحكومة من الاراضي (رقم ١٨) لسنة ١٩٢٧

ما عدا طريقة استيفاء مبلغ مقطوع عن كل وحدة قياسية من المساحة المبنية على نتيجة المسح الفني ، فيهانقص خطير يستازم استبدالها ، ولكن السلطات المختصة كانت ترى في الوقت نفسه صعوبة استبدال هذه الطرق بسرعة للامور الآتية : - (١١) (١) ان هذه الطرق اصبحت ثابتة لالفة الناس لها وطيلة مدة استعالها ؟ (٢) عدم وجود موظفين يفهمون طرقاً اخرى غيرها ؟ (٣) استحالة وقف نظام يدر دخلا كبيراً مهما يكن ذلك المنظام معقداً وغير واف ؟ (٤) محافظة عامة السكان على كل ما هو قديم ، وعدم الرغبة في احداث تقلقلات قد تنتج عنها نتائج اجتماعية خطيرة او ربما سياسية ايضاً ؟ (٥) التباين الشديد في الاستعال بين محل وآخر في الحالات الواقعية ، الامر الذي لم يكن يمكن معه وضع قوانين او اصلاحات عامة دون مراعاة هذا التباين ؟ (١) عدم وجود مسح معه وضع قوانين او اصلاحات عامة دون مراعاة هذا التباين ؟ (١) عدم وجود مسح في (كادسترو) وهو اهم ما تستازمه ادارة الدخل من الاراضي

فكانت السياسة المتخذة لادخال الإصلاحات على طرق التقدير سائرة على الخطط الآتمة : _(٨٠)

(۱) في الحالات التي لم يكن يكن فيها باي وجه من الوجوه استخدام طريقة المقطوع كانت تستبدل طريقة من طرقة التقدير المباشر بطريقة من التقدير المباشر افضل منها ، مثلاً استخدام طريقة ذرع الاراضي بالحبال (وهي طريقة تقدر المساحة على الاقل تقديراً مضبوطاً مع انه يصعب معها تعيين معدل المنتجات) عوضاً عن طريقة التخمين بمجرد رؤية العين او الاستعاضة مثلاً عن طريقة التخمين بمجرد رؤية العين بطريقة التقدير في محل الاستهلاك ، وهذه الطريقة الاخيرة مع ما فيها من النقائص بسيطة ومالوفة ولا تنتج عنها منازعات او اجحاف بالحقوق

(٢) استخدام احدى طرق المقطوع النقدي عندما يكون ذلك بمكناً (حتى ولو كانت من الطرق التي عليها كثير من الاعتراضات) بدلاً من طرق التقدير المساشر و كان يفضل مثلًا استخدام طريقة المقطوع النقدي المعين على وحدة الاسقاء كالبكرة او قوة الحصان وغير ذلك على طريقة تخمين كل المحاصيل الناتجة بواسطة هذه الوسائل ، مع

Report on the Progress of Iraq (۷۹)

Annual Report on the operations of the Revenue Department, 1928-29 (A.)

ان علاقة المقطوع النقدي بالنسبة المئوية لحصة الحكومة القانونية من المحاصيل ضعيفة جداً فضلًا عن ان هناك عناصر كثيرة كالمساحة ومقدار الرفع ونوع المنتجات وكميتها واحوالها تبقى حسب هذه الطريقة مختلفة بعضها عن بعض اختلافًا عظيمًا ، او ايضًا الاستعاضة عن التقدير المباشر بفرض مقطوع نقدي معين زهيد على كل شجرة مشمرة

(٣) الالتجاء الى طريقة التثليث وذلك حيث تساعد الاحوال الزراعية وحيث يمكن الاعتاد ولو قليلًا على التقديرات او التحققات في السنوات السابقة ، وهذه الطريقة اي طريقة التثليث شائعة ومألوفة وقانونية · والغاية من الالتجاء اليها كانت للتخلص من التقديرات المباشرة واجتياز الفترة التي يمكن في خلالها توفير الشروط لاستخدام طريقة المقطوع المعين

(؛) والامر الاخير والاكثر اهمية السعي الحثيث بكل نشاط وقوة لتطبيق طريقة المقطوع النقدى عن كل وحدة قياسية من المساحة

وقد ادمجت الخطط المذكورة اعلاه في قانون طريقة تقدير ضريبة الارض واجرتها (١١) (رقم ٤٠٠) لسنة ١٩٢٩ والذي نفذ في اول اياول سنة ١٩٢٩ وقد نص هذا القانون على ان ضريبة الارض يجب ان تُقرض بطريقة المقطوع عن كل وحدة قياسية من المساحة الا اذا كان هنالك اسباب كافية هامة تجعل تطبيق هذه الطريقة مستحيلًا كعدم اجراء مساحة فنية مثلًا و فاذا كان هناك اسباب كهذه تستخدم طرق اخرى كوسائل وقتية فقط وفضلًا عن ذلك ينص القانون على التدرج حسب الظروف المحلية من طريقة للتقدير ابتدائية الى طريقة اخرى احسن منها ريثا تطبق الطريقة النهائية وهي طريقة مقطوع الوحدة القياسية من المساحة

واليك طرق التقدير التي نص عليها القانون المذكور: - (١٢)

(٨١) يمني هذا القانون بضريبة الارض ضريبة تعادل الحصة التي اعتيد دفعها من المحصولات الى الحكومة باسم العشر وباجرة الارض مبلغًا يدفع الى الحكومة عن الاراضي غير المفوضة (اضافة الى ضريبة الارض) بصفتها مالكة لتلك الارض

(۸۲) ان قانون طريقة تقدير ضريبة الارض واجرتها (رقم ٤٠) لسنة ١٩٢٩ لم يُدخل طرقًا جديدة للتقدير الما اوضح الطرق القديمة ووضها في شكل منظم وذكر المنتجات التي تطبق عليها واشار الى استبدال طريقة باخرى والاعال التي يترتب على كل منها والسلطات التي تقوم جما وحق الاستئناف وكيفيته في كل منها واعادة التخمين وتعيين النخمين النهائي والصلاحيات المعطاقة للسلطات المحلية

- (١) المقطوع النقدي عن الوحدة القياسية من المساحة
 - (٢) تخمين الحاصلات بمجرد رؤية العين
 - (٣) ذرع الاراضي المزروعة بالحال
 - (٤) تعداد اشجار الفاكهة والنخيل
 - (٥) المقطوع النقدي عن كل فدان مستعمل للحراثة
 - (٦) مقطوع الآلة الرافعة للاروا.
 - (Y) الجباية عند بيع الحاصل في محل الاستهلاك
 - (٨) الحباية في دائرة الكمرك والمكوس عند الاصدار
- (٩) المقطوع النقدي بالتعاقد على اساس معدل واردات ثلاث او اربع او خمس سنوات ماضية

(١٠) الجار الاراضي بالمزايدة العلنية

ومنذ البدء بتطبيق قانون طريقة تقدير ضريبة الارض واجرتها اخذت الدوائر المختصة في احلال الطرق الحسنة محل الطرق السقيمة ، ولكن رغم انها قطعت شوطاً واسعاً في هذا السبيل بقيت جميع الطرق المذكورة اعلاه شائعة الاستعال ، (١٨) وهذا التعدد في طرق التقدير كان يجعل مهمة التقدير والحباية شاقة للغاية لان تطبيق كل واحدة من هذه الطرق في محل ما يتطلب دراسة دقيقة للوضع السائد في ذلك المحل واستشارة الخبراء من المزارعين ومجلس ادارة القضاء واللواء (٨٤)

وعندما هبطت اسعاد المنتجات الزراعية في سنة ١٩٣٠ هبوطاً كبيراً اصبحت تحققات الحكومة في المناطق حيث كانت تطبق طريقة المقطوع النقدي على كل وحدة قياسية من المساحة او الآلة الرافعة او الفدان اعلى من النسبة المئوية لحصة الحكومة من الحاصيل فعد ل القانون من جراء ذلك مجيث اصبح ينص على الاستعاضة عن طريقة المقطوع النقدي بطريقة فرض مقدار مقطوع عيناً ثم يحول الى مبلغ نقدي حسب الاسعاد الرائجة ، على ان هذه التعديلات لم تكن كافية ناجعة فلهذا استبدل قانون طريقة تقدير ضريبة الارض

⁽۸۳) راجع " تقرير عن اعال مديرية الواردات العامة " ، ١٩٢٨ الى ١٩٣١. ص ص ٢٠ و٦٥- ١٢

⁽٨٤) المصدر نفسه ص ٢٠٠

واجرتها (رقم ٠٠) لسنة ١٩٢٩ وقانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية (رقم ٢٠) لسنة ١٩٢٧ وقانون نسبة حصة الحكومة من محصولات اشجار الفاكهة والنخيل (رقم ٢٠) لسنة ١٩٢٩ ، (وعلى هذه القوانين الثلاثة كان يرتكز نظام الضرائب على المحصولات الزراعية) بقانونين آخرين هما قانون استيفاء رسوم الاستهلاك من المحصولات الارضية (رقم ٣٨) لسنة ١٩٣١ وقانون استيفاء بدلات الايجار من الاراضي (رقم ٨٠) لسنة ١٩٣١ وقانونان موضع التنفيذ اعتباراً من اول نيسان سنة ١٩٣٢ وقد كان الدافعان الرئيسيان لهذا التشريع الجديد تشجيع الزراعة المحلية التي كانت تتخبط في ازمة شديدة والرغبة في اصلاح نظام الضرائب على المحصولات الزراعية وقد استعملت رسوم الاستهلاك للغاية نفسها في تركيا منذ سنة ١٩٢٥ (٨٥)

٧ - رسوم الاستهلاك (أ) الاساس والمعدل ، ان قانون استيفاء رسوم الاستهلاك يخول فرض وجباية رسم يدعى رسم الاستهلاك وقدره ١٠ بالمئة من ثمن المحصولات الزراعية في محلات الاستهلاك اي المحلات التي تنقل اليها المحصولات بغية خزنها او تحويلها من شكل الى شكل آخر او بيعها او تصديرها ، ورسم الاستهلاك هذا اعتبر معادلاً للعشر (بعناه الاصلي) الذي كان يؤلف قسماً من حصة الحكومة المنصوص عليها في القانونين (رقم ٤٢) لسنة ١٩٢٩ و (رقم ٢٥) لسنة ١٩٢٩ ، وقبل صدور قانون رسوم الاستهلاك ، كما اشرنا اعلاه ، كان هذا القسم من حصة الحكومة اي العشر يقدر و يجبى غير منفصل عن الاقسام الاخرى من نسب حصة الحكومة ، وكانت تتم جبايته في الماكن الانتاج بالاكثر ، وإما الاقسام الاخرى من نسب حصة الحكومة ، اي حق الما في الاراضي السيحية واجرة الارض (الملاكية) في الاراضي الاميرية غير المفوضة ، فيت تجبى بعد تنفيذ قانون رسوم الاستهلاك سوى ان جبايتها اصبحت حسب نصوص خاصة نبحثها فيا بعد ، ويختلف رسم الاستهلاك عن العشر في انه يبنى على اسعار المحصولات في علات الاستهلاك وايس على مجل المحصولات في محلات الاستهلاك وايس على مجل المحصولات في محلات انتاجها ، وكان من جراء خلك ان أعني المزارعون من دفع ضريبة على ذلك القسم من المحصولات الذي يستهلكونه في بيوتهم

۹۰ السابق ذكره ص ۹۰ السابق ذكره ص

(ب) تقدير رسوم الاستهلاك و ان طريقتي تقدير وجباية رسوم الاستهلاك تقضيان و ان انخاذ مراكز استهلاك ذات حدود معينة وفتح محلات استهلاك مجازة (٢٦) من قبل السلطة ضمن هذه الحدود لبيع المحصولات الزراعية فيها او ادخارها او تحويلها الى شكل آخر و (٢) منع بيع المحصولات وشرائها وادخارها وتحويلها الى شكل آخر خارج هذه المحلات و (٣) يكلف كل صاحب محل من محلات الاستهلاك بمسك سجلات خاصة تبين انواع و كميات المحصولات المستوردة الى المحل المسؤول عنه وتقديم بيان في اوقات معينة يتضمن اجمالاً لهذه المحصولات و (٤) اصدار لائحة بالاسعار من قبل وزير المالية وعلى ره) حسب حصة الحكومة على اساس البيانات التي يقدمها اصحاب محلات الاستهلاك وعلى لائحة الاسعار التي يصدرها وزير المالية او على بدل المبيع (١٥)

وفي سنة ١٩٣٣ الغي القانون (رقم ٨٣) لسنة ١٩٣١ واستبدل بقانون بماثل له (رقم ٥٩) لسنة ١٩٣٣ بغية التغلب على الصعوبات التي جوبهت فعلاً . واما فيما يتعلق بتقدير الرسم فان القانون الجديد اضاف الى القانون القديم تعديلين هامين هما (اولاً) جواز السماح باقامة الطواحين والمهابش والمجارش للاشتغال خارج مراكز الاستهلاك لتامين معيشة الفلاحين . (ثانياً) جواز تلزيم رسوم الاستهلاك على بعض المحاصيل كالحطب والخشب والفواكه والخضراوات والعفص والقصب والحصر والقش وذلك حسب قانون الالتزام ، على انه ظهر لدى التطبيق ان هذين التعديلين لم ياتيا بنتائج مفيدة فاوقف تنفيذهما (٨٨)

(ج) جباية رسوم الاستهلاك · تجبى رسوم الاستهلاك في محلات الاستهلاك ؟ او في مراكز الكمادك عند التصدير ؟ او في محطات السكك الحديدية او المواني التي يعينها وزير المالية بالنظر الى المحصول الذي برسم النقل من مكان الى آخر ؟ او في مواقع خاصة

⁽٨٦) تشمل المحلات المجازة الحوانيت والعلاوي والمداخر وحظائر الحطب والخشب والمطاحن. والمعاصر والمحالج والمهابش والمجارش والمدابس ومصانع التقطير وغيرها

⁽۸۷) ان المعصولات القابلة الادخار مدة طويلة كالحبوب والتمر الجاف والمكبوس فيستخرج ثن المعصول على اساس السعر المصدق من وزير المالية واما المحاصيل القابلة التاف كالفواكم والمنصراوات فيستخرج ثمنها على اساس بدل المبيع والتقرير عن اعال الواردات العامة» ، ١٩٢٨ و ١٩٣٨ ص ٢٠٠

⁽٨٨) " تقرير عن اعال دائرة الواردات العامة " ، ١٩٣٨ - ١٩٣١ ص ص ٢٨ ٢٠

يعينها وزير المالية ضمن مراكز الاستهلاك – يحتم مرور المحصول في هذه المواقع كخطوة تهيدية لجباية الرسم عليها قبل دخولها الى محلات الاستهلاك

والاشخاص الذين يطلب منهم دفع الرسوم هم : في محلات الاستهلاك الشخص المجاز الادارة محل الاستهلاك ؟ في مراكز الكمارك الشخص الذي يقوم بتصدير المحصول ؟ وفي الاماكن الاخرى الشخص الذي بجيازته المحصول او الشخص او الفريق ذو العلاقة موالذين يدفعون الرسوم يستقطعون قيمة ما يدفعونه من مبيع المحصولات ، وهم مصونون من المطالبة من قبل اصحاب الحاصلات بما يستقطعونه بشرط ان يسلموا لمؤلاء وصولاً بالمالغ التي يستقطعونها ، وترفق الحاصلات التي تدفع عليها الرسوم بوثائق تبين ذلك الكي لا تفرض عليها الرسوم في اماكن اخرى

(د) ايوادات رسم الاستهلاك و بلغ معدل الايوادات من رسوم الاستهلاك في خلال السنوات الثلاث من ١٩٣١–٣٥ الى ١٩٣١–٣٧ نحو ٢٠ بالمئة من كل الايوادات من الضرائب على المحاصيل الزراعية و المعتقد ان المبالغ المستحصلة لقاء رسوم الاستهلاك اقل كثيراً بما كان يجب ان تكون وذلك للسبين الاتيين : (١١) (١) سهولة التهريب من الرسم خارج مراكز الاستهلاك بناء على وفرة المحصولات وسعة محلات الانتاج ، هذا من جهة ومن جهة اخرى عدم وجود طريقة عملية رخيصة الكلفة لفرض مراقبة شديدة على نقل الانتاج الى محلات الاستهلاك و (٢) عدم عناية اصحاب محلات الاستهلاك المجازين بمسك السجلات وتدوين الكميات الحقيقية للمحصولات الواردة والصادرة في محلاتهم والنقائص المذكورة اعلاه لا تشجع على التمسك برسوم الاستهلاك و الحقيقة على الدي تتم فيه عمليات تسوية حقوق الاراضي بموجب المسح الغني في البلاد منه الى الزمن الذي تتم فيه عمليات تسوية حقوق الاراضي بموجب المسح الغني في البلاد لتطبق ضريبة الارض على اساس المقطوع على كل وحدة قياسية من المساحة (٢٠)

٣ - ضريبة الارض · ثجبي ضريبة الارض بموجب قانون ضريبة الارض (رقم ٢٣) السنة ١٩٣٦ · ونصوص هذا القانون هي اجمالاً مماثلة لنصوص قانون نسبة حصة الحكومة

⁽٨٩) المصدر نفسه ص ٢٨

⁽٩٠) المصدر نفسه ص ٢٩

من الاراضي الزراعية (رمّ ٢٠) لسنة ١٩٢٧ وقانون نسبة حصة الحكومة من محصولات الشجار الفاكهة والنخيل (رمّ ٢٠) لسنة ١٩٢٩ وقانون طريقة تقدير ضريبة الارض (رمّ ٤٠) لسنة ١٩٢٩ والقوانين الثلاثة هذه كانت، كما ذكرنا سابقاً ، نافذة قب ل اصدار قانون رسوم الاستهلاك (رمّ ٨٠) لسنة ١٩٣١ وقانون استيفا، بدلات الايجار من الاراضي (رمّ ٥٨) لسنة ١٩٣١ وقانون ضريبة الارض (رمّ ٣٧) لسنة الاراضي (رمّ ٥٨) لسنة ١٩٣١ وليار الاراضي المميرية غير المفوضة وحق الماقا، الري سيحاً في الاراضي المفوضة وغير المفوضة ، وفي السنوات الاربع السابقة لتاريخ تنفيذ هذا القانون اي من اول نيسان سنة ١٩٣٢ المالية الى آخر اذار سنة ١٩٣٥ كان حق الحكومة في اخذ حصة من المحصول لقاء ايجار الاراضي الاميرية غير المفوضة وحق الماء لقاء الري سيحاً يتم بموجب قانون استيف، بدلات الايجار من الاراضي (رمّ ٥٨) لسنة ١٩٣١ الآنف الذكر ، وقد كان ينص هذا القانون على اتخاذ الطرق الآتية لتحقق وجباية مبالغ اجرة الارض وحق الماء :— (١١)

- (۱) الاستناد الى تقديرات السنة التي تتقدم مباشرة تاريخ تنفيذ القانون ويكون ذلك بادخال المبالغ في السجلات المحتصة بحض تحويل الكميات العينية الى النقد على اساس السعر السائد خلال السنة ، اذا كانت التحققات من النوع الذي يحول الى النقد ، واما اذا كانت التحققات نقدية في ذاتها فتدخل السجلات بصورة آلية ، ويشترط في كاتب الحالتين ان تخفض هذه الكميات او المبالغ بنسبة ٢٠ بالمئة فضلًا عن اسقاط ما يعادل العشرة بالمئة التي اصبحت تابعة الى الحباية في محل الاستهلاك
- (٢) التقدير بحسب احدى الطرق السائدة في المنطقة قبل تنفيذ القانون وذلك في الحالات التي لا يكون للارض مبالغ متحققة في السنة التي تسبق مباشرة تاريخ تنفيذ القانون او اذا كان لها مبالغ متحققة ولكنها لا تمثل حصة الحكومة الحقيقية اما لتمتع الارض بالاعفاء الجزئي او لعدم اكمال زراعتها قبل تنفيذ القانون
- (٣) التحقق عن طريق المزايدة العلنية وتشمل هذه الطريقة الاراضي الاميرية التابعة العزارعة (الاراضي الخالية)

⁽٩١) (تقرير عن اعال مديرية الواردات العامة ؟ ، ١٩٣٨ - ١٩٣١ ص ص ٢٩ - ٣٠

(؛) التحقق عن طريق الايجار بنظام خاص ، وتتخذ هذه الطريقة : — (١) لايجار الاراضي التي ليس لها زراع اصليون لمدة امدها ٦ سنوات لاسباب ادارية واقتصادية تتعلق عنفعة البلاد ؛ (٢) لايجار الاراضي الخالية بقصد توطين العشائر الرحل وتدريبهم على الزراعة ، وتكون مدة الايجار في هذه الحالة عشر سنوات ويعني المستاجرون من كامل بدلات الايجار خلال السنوات الحمس الاولى ومن نصف بدلات الايجار خلال السنوات الحمس الاخيرة

(٥) التحقق عن طريق الانجار بام وزير المالية . وهذه الطريقة تشمل الاراضي الاميرية غير التابعة الهزارعة والمحرومة من وسائل الاروا، والمحتاجة الى الاعمار كحفر جداول جديدة وانشاء السدود الخ. ويكون الانجار في هذه الحالة لمدة ثماني سنوات ويعني المستاجرون من كامل بدلات الانجار خلال السنوات الاربع الاولى ومن نصف الانجار خلال السنوات الاربع الاخيرة

واما الضريبة الجديدة على الارض فتفرض على الاراضي المستعملة لانتاج المحصولات الزراعية بنا فيها الخضراوات والتبغ والتنباك والفواكه ولكن ليس على الاراضي التي تعطى محاصيل طبيعية كالحطب والخشب والقصب والقش والعفص (٩٢)

(أ) اساس الضريبة ومعدلها · ان معدل ضريبة الارض مبني على مجمل المحصول السنوي للاراضي ونسب الضريبة هي كما يلي :

⁽٩٢) ان الاراضي الآتية لا تخضع لضريبة الارض: — (١) الاوقاف المضبوطة التي تحت ادارة مديرية الاوقاف واوقاف العتبات المقدسة • (٧) الاراضي التي يذكر في حجج تليكها إخا خاضعة للعشر فقط او للتعامل المحلي فني حالات كهذه تجبى الضريبة بموجب ما هو منصوص عليه في حجج التمليك • (٣) الاراضي التي لم تكن قد دفعت بدل الايجار او حق الماء في خلال السنوات العثر التي سبقت تنفيذ قانون ضريبة الارض • وفوق ذلك يحق لمجلس الوزراء ان يقرر اعناء الانواع الاتية من الاراضي: — (١) الاراضي المستشهرة فنياً من قبل جمعيات قانونية وارباح هذه الاراضي تعود الى مؤسسات خيرية • (٣) الاراضي التي كانت متروكة ثم جعلت صالحة للزراعة بعد ان يكون قد انفق في ذلك السبيل لا أقل من ١٠٠٠ دينار • ما الاراضي التي يمكن ان تجعل صالحة لتوطين القبائل الرحّل وسكنهم فيها كفلاحين • (٥) الاراضي الواقعة في مساحات تستوجب معاملة خاصة للحائمة العامة

(أ) على الاراضي المفوضة

- (۱) الاراضي التي تروى سيحاً بصورة منتظمة (۱۲)
- (٢) الاراضي التي تروى سيحاً بصورة غير منتظمة (١٤)

(ب) الاراضي الاميرية

- (١) الاراضي التي تروى سيحاً بصورة منتظمة ١٥ / ١
- (٢) الاراضي التي تروى سيحاً بصورة غير منتظمة ١٠ / ١
- (٣) الاراضي المطرية (٣)
- (٤) الاراضي التي تستى بالإ لات الرافعة (١٥)
- (°) الاراضي التي تستى بالآلات الرافعة وارتفاعها عال او التي تبعد عن الاسواق ومحطات المضخات لا اقل من ستة كيلومترات 1 ./
- (٦) محاصيل التبغ والتنباك وعرق السوس والفواكه الطاذجة او المجففة بصرف النظر عن نوع الارض التي تنتج عليها او طرق الري التي تروى بها ٢١/٢ ٪ /

(ب) طرق التقدير · ينص قانون ضريبة الارض على ست طرق لتقدير هذه الضريبة وهي كما يلي :

(اولاً) التقدير حسب وحدة قياس المساحة · تطبق هذه الطريقة في الاراضي التي تم مسحها فنيًا وورُضع لها خرائط وتمت تسوية حقوقها ؛ او في الاراضي التي يمكن.

⁽٩٣) وهي الاراضي التي تسقى من القنوات الرئيسية والتي تحت ادارة وتصرف مديرية الري ، او الاراضي التي تسقى من ترع دائمة الجريان دون استمال الالات الرافعة

⁽٩٤) الاراضي التي تسقى من ترع مرفوعة ولا تجري فيها المياه الا في بعض فصول السنة فقط ، والاراضي التي تسقى من البحيرات والاهوار او الاراضي التي تزرع حسب طريقة " الكبس "

⁽٩٥) الاراضيالتي تستى بواسطة الآلات الرافعة المختلفة الانواع او بواسطة الكهاريز او الينابيع او الشلالات مباشرة او بالمد؛ او التي تسقى من ترع يملكها الافراد • واما الاراضي التي تسقى بواسطة الالات الرافعة وسيحًا معًا يمين وزير المالية معدل الضريبة عليها بحيث يقع بين المعدلين المعينين للري بالآلات الرافعة وسيحًا

تحديد مساحتها بطريقة فنية · وتقتضي هذه الطريقة عمليتين (الاولى) تصنيف الاراضي و (الثانية) تحقق المقطوع · فعملية التصنيف تبنى على الخرائط التي تمت عليها تسوية حقوق الاراضي والتي دو تت فيها قرارات لجان تسوية حقوق الاراضي وتشمل تحديد عدد المشارات (٢٦) في اراضي كل مكلف وتصنيفها حسب انواع محاصيلها الرئيسية وحسب خاصيات تربتها وطرق ريها وطبيعة إشغالها · وفي تصنيف الاراضي يُعترف بالاصناف الاتية :-

صنف (أ) الاراضي الزراعية

صنف (ب) الاراضي الصالحة للزراعة ولكنها لم تكن قد زرعت حين التصنيف صنف (ج) الاراضي التي ليست صالحة للزراعة ولا يمكن اصلاحها في خلال الوقت الذي يبقى فيه التصنيف نافذاً اي مدة ثلاث سنوات

فالضريبة تفرض على الصنف (أ) فقط من الاراضي · وهذا الصنف من الاراضي ويقدم ايضاً ، تسهيلًا لعملية تصنيف الاراضي ، الى خمس فئات كما يلي :-

الفئة الاولى – تشمل الاراضي الوافرة الخصب وتنتج محاصيل شتوية وصيفية ما عدا الرز

الفئة الثانية – تشمل الاراضي المعتدلة الخصب وتنتج محاصيل شتوية وصيفية ما عدا الوز

الفئة الثالثة - تشمل الاراضي الوافرة الخصب وتنتج الرز

الفئة الرابعة – تشمل الاراضي المعتدلة الخصب وتنتج الرز

الفئة الخامسة - تشمل الاراضي التي يحنها ان تنتج اما محاصيل شتوية او صيفية ما عدا الرز

يناط بوزير المالية امر تحقق المقطوع على كل فئة من فئات المساحة ألمتخذة مثالاً او قياساً • ولكن قبل ان تصبح قرارات الوزير نهائية يجب ان يرافقها تصديق المجلس الاداري او ديوان ضريبة الارض • وبغية تعيين المقطوع يحدد الوزير نواحي الاراضي المصنفة بعد ان ينظر بالتدقيق الى ارتفاع الارض عن سطح الما • وخصبها وبعدها عن

⁽٩٦) تساوي المشارة ٢٥٠٠ متر مربع

الاسواق والطرق المعتادة في تناوب الغلال فيها • ويوضع معدل للانتاج لكل وحدة قياسية من المساحة من كل صنف من الاراضي في كل ناحية • والضريبة المفروضة على هذا المعدل الانتاجي تحوَّل نقداً بعد ان يُنظَر بالتدقيق الى اسعار الغلال الرئيسة لمدة السنوات الثلاث التي سبقت تاريخ تحقق المقطوع

(ثانياً) تعداد وتصنيف آلات الري او ادوات الحراثة ، تطبق هذه الطريقة حيث لا يمكن تطبيق الطريقة المبنية على اساس الوحدة القياسية من المساحة وحيثا يُستخدم في استثار الارض آلات رافعة او ادوات حراثة يمكن اتخاذ وحداتها قياساً لتقدير معدل الانتاج ، وهذه الطريقة كالتي سبقتها تقتضي عمليتي التصنيف وتحقق المقطوع ، فيتم التصنيف بتعيين عدد الآلات الرافعة او ادوات الحراثة وتعيين نوعها ابضاً ثم قسمتها الى فئات حسب المساحة التي تروى او تحرث بكل وحدة قياسية (١٧) من هذه الآلات او الادوات وايضاً حسب انواع المنتجات التي تنتج بواسطتها ، ويتم تحقق المقطوع حسب الوحدة المتخذة قياساً للرفع او الحراثة بالكيفية نفسها التي يحقق فيها المقطوع حسب الطريقة السابقة اي طريقة التقدير حسب المساحة

(ثالثاً) التعاقد مع المكلف · تطبق هذه الطريقة حيث يصعب تطبيق اية طريقة اخرى وحيث يظهر ان هذه الطريقة ملائمة لتسهيل الجباية وتشجيع الانتاج · وتطبيق هذه الطريقة يتوقف على شرطين اولهما يجب ان يظهر في سجلات مديرية الواردات انه قد صار في الماضي تحقق نسبة حصة الحكومة من اراضي المكلف وان هذه النسب كافية لتقرير كمية الضريبة الحالية · وثانيهما يجب ان يرضى المكلف بالتعاقد مع الحكومة

(رابعاً) التخمين · تطبق هذه الطريقة في احوال خاصة حيث لا يمكن تطبيق احدى الطرق الاخرى · وحيث تكون هذه الطريقة اكثر ملاءمة للاحوال المحلية · وهي تقتضى تخمين الحاصلات المختلفة التي تنتجها ارض المكلف في زمن نضج الحاصلات التام وقبل ان تنقل من الارض الى مكان الادخار · وهذا التخمين يتم بجرد رؤية العين · ثم تحول قيمة الكميات المخمنة الى نقد حسب الاسعاد التي يعينها المجلس الاداري لكل صنف من

⁽٩٧) الوحدة القياسية فيما يتعلق بالآلات الرافعة هي قوة الحصان وفيما يتعلق بادوات الحراثة التي تجرها الحيوانات هي الاداة الواحدة منها

الحاصلات · ولوزير المالية السلطة ان يمنع تطبيق هذه الطريقة في كل حالة يمكن اجراء التقدير بطريقة اخرى

(خامساً) المزايدة العلنية · تطبق هذه الطريقة على الاراضي التي ليس لها مكلف معروف · فيعطى حق زراعتها بطريقة المزاد العلني وتعتبر البدلات التي ترسو على الطالبين معادلة للضريبة

(سادساً) الجباية في دائرة الحكومة او محل الاستهلاك · تطبق هذه الطريقة في حباية الضريبة على التبيغ والتنباك وعرق السوس والفواكه والخضراوات الطازجة والمجففة · والاسعار المتخذة اساساً لتعيين الضريبة تقرر بالطريقة نفسها المتمعة في جباية رسوم الاستهلاك

(ج) الجباية • بلغ معدل المبالغ المجباة لقاء اجرة الارض وحق الماء في السنوات الشلاث من ١٩٣٤ – ٣٥ الى ١٩٣١ – ٣٧ نحو ٣٠ بالمئة من مجموع واردات الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية • ولم نتمكن من معرفة نسبة التحصيلات الى التحققات فيا يتعلق بجباية اجرة الارض وحق الماء الا للسنتين ١٩٣١ – ٣٣ و٣٣٠ – ٣٤ اي قبل احداث ضريبة الارض • فني سنة ١٩٣١ – ٣٣ بلغت هذه النسبة نحو ٥٨ بالمئة فيا يختص بالمحصولات الزراعية و ١٩٠ بالمئة فيا يختص بالمحصولات الطبيعية وفي سنة ١٩٣٣ – ٣٤ بحو وهذه النسب الواطئة تشير الى عدم الكفاءة في الحباية

٤ – الاهمية المالية للضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية • ان العراق بلاد زراعية في الدرجة الاولى ولهذا نجد ان الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية اكثر الضرائب المباشرة الاخرى اهمية من حيث وارداتها وهي ايضاً من اهم المصادر لدخل الحكومة

لقد كانت الواردات السنوية من الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية محافظة نوعاً ما على مستوى واحد في السنوات الثلاث من ١٩٢٦–٢٧ الى ١٩٢٨–٢٩ . فكان معدلها في هذه المدة نحو ١٠٢٢-٢٠، دينار او ٧١ بالمئة من واردات الضرائب المباشرة

⁽٩٨) " تقرير عن اعال مديرية الواردات العامة " ، ١٩٣٨ - ١٩٣١ ص ص ٣٠-٣٠

و٢٩ بالمئة من واردات كل الضرائب و٣٠٣٠ بالمئة من الدخل العام · غير ان واردات هذه الضرائب هبطت في سنة ١٩٢٩–٣٠ هبوطاً مفاجئاً واستمرت في هبوطها الشديد الى ان بلغت في سنة ١٩٣١–٣٢ ادنى حدها اي ٣٥٠,٠٠٠ دينار · ويعزى هذا الهبوط الى تأثير سقوط الاسعار العالمية للغلال الزراعية سقوطاً لم تتغلب عليه زيادة الانتاج والى الاعفاءات والتنزيلات التي كانت تمنحها الحكومة بسخاء للمزارعين · وبعد سنة ١٩٣١–٢٣ اخذت الواردات من المحصولات الزراعية والطبيعية تنتعش رويداً رويداً الى ان بلغت في سنة ١٩٣١–٣٧ نحو ٢٠٠٠,٢٢٠ دينار · على ان معدلها في السنوات الثلاث من ١٩٣٤ من واردات الضرائب و ٩ بالمئة من واردات الضرائب المباشرة و١٤ بالمئة من واردات كل الضرائب و ٩ بالمئة من الدخل العام

وترى في الجدول التاسع الواردات السنوية من المحصولات الزراعية والطبيعية ونسبتها الى الواردات من الضرائب المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام في خلال السنوات من ١٩٢٦ – ٢٧ الى ١٩٣٦ – ٣٧ . وترى في الجدول العاشر الواردات السنوية من مختلف المحصولات الزراعية والطبيعية التي كانت خاضعة للضرائب من ١٩٢٨ – ٢٩ الى ١٩٣٦ – ٣٧

انجدول التاسع

الواردات من المحصولات الزراعية والطبيعية ونسبتها الى الواردات من الضرائب المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من ١٩٢٦—٢٧ الى ١٩٢٦—٣٧

نسبتها المئوية	نسبتها المتوية الى	نسبتها المئوية الى	الواردات من المحصولات	
الى الدخل	الواردات من	الواردات من	الزراعية والطبيعية (٩٩)	السنة
المام	كل الضرائب	الضرائب المباشرة	(بالدنانير)	
THEY	79'7	Y1'Y	1,-17,002	77-1977
TTCY	44°1	Y1'7	1,004,024	7A-197Y
770	7A'2	7964	1,-27,777	79-1974
7.47	rofr	776	AARMAY	m1979
17'7	106	21°1	20,774	m1-19m.
7,4	174	226	404'AF4	mr-19m1
عائد	1464	4464	m97,2m9	mm-1 dmh
454	124	خورح	211,17	mr-1 dmm
461	11-64	01'7	201/171	mo-19m2
٨٠,	176.	چ مرح م	227,771	m7-19m0
1.4	101	0·4	767,646	my-19m7

⁽٩٩) ارقام السنوات ١٩٢٦–٢٧ الى ١٩٢٧–٢٨ و ١٩٣٠–١٩ الى ١٩٣٦–٣٧ مجموعة من " حسابات الدولة العراقية " المسنوات المشار اليها وارقام سنتي ١٩٢٨–٢٩ و ١٩٣٠–١٩٣٠ من "تقرير عن اعمال مديرية الواردات العامة " ، ١٩٣٨–١٩٣٤

التحصيلات السنوية من ختاف المنتجات الزراعية والطبيعية الخاضعة للضريبة ١٩٢٨ -١٩٣١ الى ٢٣٦ -٢٧٦ (١٠٠٠) التحصيلات السنوية من ختاف المنتجات الزراعية والطبيعية الخاضعة للضريبية

مجموع التحصيلات من المنتجات	764.630.1	449,094	MLN'047	45 / 4cm	but 2 bu	411/112	אוייבון ארא דבין אפשקפאא שראלאטש פשאלופש שבולנים ובולאטן ובאלאז ובאלאטא אוייבון	447411	MAMZLAL
	المرابط المرابط مهوكوا الماكمة المراكمة المطالة ولاوكوا لمعهمكوا المائدة	6 mb/mb	۸۲۰٬۲۱	146341	14,141	12271	17,070	17,420	17,129
المحصولات المتنوعه	ולשלו הישלוו דרבלה הוצא משאלה ההאלה הדילה שייציה הדבל	112m.1	YL7,4	mer y	7447 L	4.47	47124	かんかか	L7422
القصب والحصران	אראים אראים אראים רישום אראים דיאום ביאם ביאם ביאם	42474	0000	40 to .	2447	L-12.4	40174	2777	A.Y.A
الاحراج	20071 1207 7247 77130 100.24 6.27 02176 7243.1 26.26	ALO'A	チャールント	٧٦٠١٥	٨٠٠٧	12. 1. V	٥٢٧٥	7 Lud 2 6	46.94
ب المحصولات الطبيعية									
المجموع	ארי דרס אוא בביס מחן האבלידה ארבליאה ארבליה בישל בישל בישל בואל פוציבון וייובנגץ	112,014	446,447	40m2.7m	YLA 'YAM	かったくとと	LA02077	Y11,047	3447.44
المحصولات المتنوعة	٨٥٨ ٢٠٥ ١٦٦ ٨ ٦١١ ١٨٨ ١٨	0 . >	121	7	311	777	4-	0. >	194
التبغ (الدخان)	١٥/١٥٤ ١٠/٤٩٣ عرد ١٨ ١٨٤٨ ١٠/١٨ ١١ ١١٠/١٩٨ ١١٠/١١٠	1400 241	161241	WANY Y	٨,٢٨٠	44474	9/4/4	10/29	701,01
	ארצעו אאייה שבייה שוליה אפסים שויאה באיינו השומו באייאו אידיעגר ארצעור אייאים שויאר ארצעור	121,444	1. V. V. V	outh Mh	213.45	70002	97,700	3,40 - 44,5	٥٢٧/٧٥
	אלאש שילישו ושלפדה והלגוי יולאוי סדאלווי ובלאש השלשו נסלאש אהלשיך בקיושע	そうとなった	14,949	44641	12,740	17,41.	17,054	19,201	017,74
	אפאיזת בוביאל פיציאו ביניסים הישית היפינה צרייאל ביצאת אתפינה	21174	17,440	10,9.9	4. 4.4	4000-	٧٢٠,٨٦	6.1,4m	Y4574
الحصولات الصيفية والشتوية	ATT'LOA YOM'YOL IAA'bom oom'buda mio'maa bib'bra day'bya mdo'tha Tot'-TA	4.m340L	177,6.4	· and budd	41034MA	6162674	444,444	4407744	4040404
أ المحصولات الزراعية									
نوع المحصولات	YAb1-64 6461-00 0001-1001-1001-4001-4001-000 0001-000 0001-60 10001-600	アーノタアス	かーー1つか。	アアー19かり	かかし こうかす	made 12 am	7-10 M	0461-1-	トルトリット

(١٠٠) من نفس المصادر الماخودة عنها ارقام الجدول التاسع

ب ضريبة المواشي او الكودة

الديخها وتطورها • ان ضريبة المواشي المعروفة محليًا بالكودة مودوثة من النظام المالي الحكومي في عهد الاتراك • ويكن اعتبارها ممثلة لعشر الغلة السنوية الناتجة عن الحيوانات الخاضعة لها (١٠١)

لم تكن هذه الضريبة قبل سنة ١٩٣٠ ، بالرغم من اهميتها المالية ، خاضعة لقانون ما من وضع الحكومة العراقية . فقانونيتها كانت قائمة فقط على استعالها مدة طويلة وعلى تعليات تصدر عن مديوية الواردات العامة وعلى الاعتراف بقانونيتها في النظام الاساسي وقانون الميزانية السنوية . (١٠٦) وفي سنة ١٩٣٠ صدر قانون ضريبة المواشي (رقم ١٠) الذي لم يأت بتغييرات في اساس الضريبة بل اوضح ونظم الطرق المختلفة المستعملة وخفض نسبة الضريبة عما كانت عليه سابقاً ؟ وفي الوقت نفسه جاء القانون المذكور مرناً بعض المرونة حتى اصبح اكثر ملاءمة لسد الحاجات المحلية الخاصة في انحاء البلاد المختلفة

٢ - معدل الضريبة ٠ ان معدل هذه الضريبة كان يجبى في سنة ١٩٢٣ وبعدها
 كما يلى :

الفنم (عن كل راس) ٥٠ فلساً ١٠٤) ١٩٣١ (١٠٤) ١٩٣١ وما بعدها (١٠٤) الفنم (عن كل راس) ٥٠ فلساً ٨٣ فلساً ٣٣ فلساً ٣٣ فلساً ٣٣ فلساً ٣٣ فلساً ٣٦ الماعز (" " " ") ٥٠ " (" ") ٢٠ افلس ٥٧ " ٥٠ " ٥٠ " الحاموس (" " ") ١٠٠ فلس ٥٧ " ٥٧ " و ٧٥ " و ٧٠ " و

٣ ــ التحقق او التقدير • ان طريقة التحقق او التقدير بموجب القانون الجديد هي التعداد ، سوى انه يستثنى من ذلك المواشي التي تخص بعض القبائل الرحل • ولتسهيل عملية التعداد يقسم كل قضاء الى نواحي ذات مساحات مناسبة • فيقوم بالتعداد في المدن والقرى

ادم الم Special Report on the Progress of Iraq (۱۰۱)

Annual Report on the Operations of the Revenue Department, 1928-29 (107)

¹¹⁰

⁽١٠٣) قانون ضريبة الكودة لسنة ١٩٢٢

⁽١٠٤) " تقرير عن اعمال مديرية الواردات العامة " ، ١٩٣٨ - ١٩٣٢ ص ص ٣٣ و ٢٣

افراد من الموظفين وفي خارج المدن والقرى لجان يواً س كلًا منها موظف من قبل الحكومة وعلى كل مكلف ان يقدم ، بعد الاعلان من قبل الموكاين بالتعداد في ناحيته ، بيانا خطيًا موقعًا عليه من قبل مختار او شيخ او سركال يذكر فيه اسم المكلف ونوع مواشيه وعددها ومحل اقامتها ، فيتم التعداد بناءً على هذه البيانات ، ويلي علية التعداد علية تفتيش تقوم بها لجان تعينها الدوائر المختصة ، ويفرض في اثنا، مدة التفتيش رسمًا مضاعفًا على المواشي التي لم تقدم لتعدادها الا اذا كان صاحب المواشي قادراً ان يبرهن ان المواشي غير المعدودة كانت في المراعي في البادية ولم يكن في وسع صاحبها عرضها على المواشي غير المعدودة كانت في المراعي في البادية ولم يكن في وسع صاحبها عرضها على المواشي التعداد

يجري التعداد خلال مدة ٥٠ يوماً يعين ابتداءَها وزير المالية وهي تقع عادةً بين اول اذار و٣٠ نيسان من كل سنة مع جواز التقديم والتاخير في موعد الابتداء في ظروف خاصة تقررها مجالس الادارة ويصدق عليها وزير المالية

ان المواشي التي تخص بعض القبائل الرحل والتي يصعب تعدادها او يكون ذا كلفة تفرض الضريبة عليها بصورة بدل مقطوع يدفعه شيوخ هذه القبائل • ولا يمكن القول ان هذه الابدال تعين تعييناً صحيحاً مبنيًا على معلومات مضبوطة (١٠٠)

وقد ادى فرض هذه الضريبة بطريقة التعداد الى صعوبات كان لا بد من مجابهتها . فني كل سنة كانت تتوارد الشكاوى والاقتراحات باستبدال هذه الضريبة باخرى . (١٠٦) ويحتمل ان تستبدّل ضريبة المواشي بضريبة رسم استهلاك على المنتجات الحيوانية

٤ - الجباية · تعطي لجان التقدير بعد التعداد لكل مكلف مذكرة تعداد محتوية على عدد الحيوانات التي يملكها من كل صنف وعلى الضريبة المطلوبة من كل نوع من الانواع · ويوقع على هذه المذكرة المكلف ومختار الناحية فتصبح حينئذ كمذكرة المطلب · واذا كان دافع الضريبة ذا مكانة مالية كافية تجبى منه الضريبة على ثلاثة اقساط شهرية ابتداء من تاريخ نهاية التعداد · واما اذا كانت مكانته المالية لا يوثق بها كل الوثوق او اذا كان لا يقدر ان يقدم كفيلًا عنه تجبى منه الضريبة حالاً كاملة · واذا

⁽١٠٥) طبقت هذه الطريقة بعد صدور قانون ضريبة المواشي لسنة ١٩٣٠ على مواشي قبيلتي شمر وعترة • انظر ¹⁰ تقرير مديرية الواردا**ت** العامة ¹¹ ، ١٩٣٨ الى ١٩٣٣

۱۰۹ م Special Report on the Progress of Iraq (۱۰۹)

تاخر عن دفع الضريبة او اي قسط من اقساطها حين الاستحقاق نجق للسلطات حينئذ ان تضع يدها على عدد كاف من المواشي تعادل قيمته الضريبة المستحقة وقد بلغت التحصيلات في السنوات ١٩٣٨ - ١٩٣٣ بالمئة من المبالغ المتحققة من هذه الضريبة (١٠٧)

و - اهمية الضريبة المالية . كانت الواردات السنوية من ضريبة المواشي (بما فيها ضريبة الاساك) تتراوح في الاحدى عشرة سنة من ١٩٦٦ حرب الى ١٩٣٦ - ٣٧ بين اعلى مستوى وصلت اليه في هذه المدة وهو نحو ١٩٠٠ برينار وذلك في سنة ١٩٢٨ وبين ادنى مستوى هبطت اليه في المدة نفسها وهو نحو ١٩٢٠ دينار وذلك في سنة ١٩٣١ - ١٩٣٠ وبلغ معدل هذه الواردات في السنوات الشلات من ١٩٣١ - ٣٠ الى ١٩٣١ من واردات الضرائب المباشرة و ١٩٠٨ بلئة من واردات الضرائب المباشرة و ١٩٠٨ بلئة من واردات الضرائب المباشرة و ١٩٠٨ بلئة من واردات كل الضرائب و بم بلئة من الدخل العام . و في خلال هذه المدة اي منذ سنة ١٩٢١ من الناشي عن توالي الجفاف وبسبب التخفيض القليل في معدل الضريبة تضاؤل عدد المواشي الناشي عن توالي الجفاف وبسبب التخفيض القليل في معدل الضريبة في سنة ١٩٣١ . وقد نتج نحو ١٩ بالمئة من معدل واردات ١٩٣١ الع ١٩٣١ - ٣٠ الى ١٩٣٦ - ٣٠ الى ١٩٣١ وترى في الجدول الحادي عشر الواردات السنوية من ضريبة المواشي ونسبة هذه وترى في الجدول الحادي عشر الواردات السنوية من ضريبة المواشي ونسبة هذه الواردات الى الواردات الى الواردات الى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام في خلال المدة من ١٩٣٦ - ٣٧

الجدول الحادي عشر

الواردات من خريبة المواشي ونسبتها الى الواردات من الضرائب المباشرة والواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من ٢٦١١/٧ الى ١٩٣١/١٠١١ (القيمة بالدنانير)

トートートイル	ALTANA	LANY	11 ama	AMY WAA	17,4	2,0	4°4
m1-19m0	199,000	4/100	11/244	MANOIA	4364	6,0	٠,٠٠
4-10-19-E	112,011		1.444	10.40 A	here, o	464	1,24
1-1-1 9 pm	142,246	4/274	bud o be	191,998	4461	2,5	1,7
And I and	192,970	٨,٥٥٠	12274	100,001	Mode	462	06.
1201-42	ANI MIA	6. L.7	A . 0 7 A	YYA SAA	47,44	7500	m,0
m1-19m.	OAN OAA	1 7 Yr	1.71.	Y 1 766A	Voded	٧٠٠٨	۲,4
110 mo-1949	112114	17,997	17/222	101/264	***.	752	169
YA61-64(1.1)	412 174 A	40004	712731	かりないと	4°5'A	٧٠٥	٧٠٠
74-1974	7206170	145744	ALVAIL	312744	1962	1,1	161
L461-44	444,444	1 Pry YOF	17784	OAY LOA	14,4	٨,4	059
					الضرائب الماشرة	من كل الضرائب	الدخل المام
السنة	الغنم والماعز	الفتم والماعز الابل والجاءوس	一下が了	Consell	الواردات من	الى الوارداث	d
					النسبة المويه الى	النسمة المتوية	النسبة الموية

(١٠٨) الاحسابات الدولة العراقية ، لكل من السنوات المشار اليها (١٠٨) التقرير عن اعهل مديرية الواردات العامة ،، ١٩٨٥، - ١٩٣٤ من ١٩٩١ ص

ج ضريبة الاملاك المبنية

١- تاريخها وتطورها ١٠ ن ضريبة الاملاك هذه حلت محل ضريبة الويركو على الاملاك المبنية في عهد الحكومة التركية و (١١٠) وبقيت ايضًا في عهد الاحتلال البريطاني للعراق اي من سنة ١٩٢٧-١٩٢٠ وكانت البلديات تقوم حينئذ بجباية هذه الضريبة وفي سنة ١٩٢٣ اخذتها الحكومة من يد البلديات باصدارها قانون ضريبة الاملاك وجعلتها مورداً من موارد الحكومة المركزية ، وكان يقوم بتقديرها وجبايتها موظفو الحكومة ، ثم في سنة ١٩٢٧ صدر قانون ضريبة الاملاك (رقم ٣٠) لسنة ١٩٢٧ فحل عانون ضريبة بل جاء كتويًا على تحسينات لم تكن موجودة في القانون القديم من حيث ادارة الضريبة وفي عتويًا على تحسينات لم تكن موجودة في القانون القديم من حيث ادارة الضريبة و وفي سنة ١٩٣١ صدر قانون تُعطى البلديات بموجبه ٢٠ بالمئة من واردات الحكومة الصافية من هذه الضريبة على الاملاك لسنة ١٩٣٠ مقانون (رقم ٥٠) لسنة ١٩٣٣ عذل

٢ - اساس الضريبة ونسبتها ، تستوفى ضريبة الاملاك سنويًا بنسبة ١٠ بالمئة من الايراد السنوي العائد لجميع الاملاك الخاضعة لها ، وهذه الاملاك هي : (١) البيوت بما فيها من القاعات والاراضي الملاصقة لها ؛ (٢) الدكاكين ومخازن الاستيداع والحانات والحمامات والعلاوي والمصانع والمعامل (دور الصناعة) بما فيها من القاعات والاراضي الملاصقة لهذه المحلات والمستعملة لنفس الغرض ، مهما كانت مساحتها ، وسائر الاماكن والعرصات المستعملة لمقاصد تجارية ؛ (٣) السفن الثابتة والمستعملة خصيصاً لتركيب المكينات ولخزن البضائع او المستعملة محلات للغسل او قهاوي او لاي غرض تجاري آخر ، وينص القانون على اعفاء : (١) جميع الملاك الحكومة ؛ (٢) الملاك البلديات المستعملة للمصلحة العامة والتي لا ربع لها ؛ (٣) كافة محلات العبادة والاملاك التي هي

⁽١١٠) لزيادة الايضاح عن ضريبة الويركو انظر القسم الاول من هذا الفصل

Special Report on the Progress of Iraq (۱۱۱)

⁽١١٢) قانون اعطاء البلديات حصة في ضريبة الاملاك وضريبة السبيرتو للموتورات (رقم عد) لسنة ١٩٣١

جزامه منها ، على شرط ان تكون تلك الاملاك ملكاً لسلطات دينية ومشغولة او مستعملة من قبل تلك السلطات ؟ (١) المدارس والمعاهد التهذيبية والمعاهد الخيرية التي هي ملك الطوائف او الجمعيات القائمة بادارتها والمشغولة او المستعملة من قبلهم ؟ (٥) الاملاك المستثناة بوجب اتفاقات خاصة بين حكومة العراق والحكومات الاجنبية ؟ (٦) سوت السكن التي يقطنها اصحابها اذا كان ايرادها السنوي ١١ ديناراً او اقل في مدن بغداد والمصرة والموصل و٠٠٠، من الدينار او اقل في بقية المدن وفي القرى ؛ (٧) الاملاك التي خارج المدن والقرى اذا كان ايرادها ١٢ ديناراً او اقل ؟ (٨) جميع المباني المشيدة في المزارع والقرى والمستعملة لمقاصد زراعية ، وذلك لان مثل هذه الاملاك تنالها بطريقة غير مباشرة الضرائب على المحصولات الزراعية ؛ (٩) المكينات والآلات والادوات الميكانيكية والانابيب والاحواض المعدنية المستعملة خصيصاً لاستثار منابع ثروة العراق الطبيعية ، على أن لا يستازم هذا- الاعفاء استثناء الماني والعرصات المشيدة علمها تلك المعدات؟ (١٠) الاملاك التي تشاد مجدداً ، وذلك لسنة واحدة . وعدا هذه الاعفا ات يحق للحكومة ان تعني (دور الصناعة) التي تشاد وتستعمل لمقاصد صناعية ترغب في تشجيعها ، وذلك لمدد موقتة لا تتجاوز العشر سنوات ، وكذلك جميع الاملاك التي تنشأ لتوطين العشائر الرحالة لمدة لا تتجاوز العشرين سنة من تاريخ اتمام انشائها . واما بيوت السكن التي يقطنها اصحابها ويزيد مقدار ايرادها السنوي عن ١١ ديناراً في مدن نفداد والبصرة والموصل وعن ٥٠٠ أه من الديناد في بقية المدن وفي القرى فتستوفى ضريبة الاملاك عنها بنسبة عشرة بالمئة من الجزء المتبقى بعد تنزيل ١١ ديناراً في الحالة الاولى و٠٠٠، من الدينار في الحالة الثانية . ومعاملة التنزيل هذه لا تسري على الاملاك الكائنة خارج المدن والقرى التي يزيد تقدير ايرادها السنوي عن ١٢ ديناراً • فهذه تخضع لدفع الضريبة عن المبلغ المقدر كله دون اي سماح . ويعني القانون الاملاك عن مدة خلوها على شرط أن لا تقل مدة الخلو عن ثلاثة اشهر

٣ - طريقة التحقق او التقدير . ان طريقة تقدير قيمة الاملاك السنوية بغية فرض الضريبة عليها تقوم بها لجان تقدير ويكون في كل قضاء لجنة . وتتألف اللجنة من اربعة اعضاء ، اثنان منهم من موظني الحكومة . فقدءو اللجنة اليها في كل قضاء الاشخاص الذين يدفعون الضريبة وتسألهم عن املاكهم . ولهذه اللجنة حق الدخول الى الاملاك

الواقعة في منطقتها للتفتيش وذلك منعاً للغش والهرب من الضريبة

ويعتبر بدل الانجاد السنوي حين التقدير ممثلًا للقيمة السنوية للاملاك الماجودة و الاملاك التي ليست ماجودة او التي انجادها غير موثوق به لدى اللجنة نجري عليها تقدير تام على الايراد ويبنى هذا التقدير على الاعتبارات الآتية: — اولاً ، حجم الملك وترتيبه ومركزه وحالته ؛ ثانياً ، المنفعة الناجمة عن استعاله ؛ ثالثاً ، كمية الدخل او بدل الانجاد المستحصل من ملك ممائل الملك المقصود في الناحية نفسها والاملاك التي هي ملك لجماعة لا يجري التقدير على كل حصة لوحدها بل على الملك كله كوحدة و بعد ان يتم التقدير ترسل الى كل صاحب ملك مذكرة تبليغ عن التقدير الذي جرى على الملاكه وعن قيمة الضريمة المطاوبة منه

ويبقى التقدير العام نافذاً مدة خمس سنوات ثم يجري تقدير عام آخر في نهاية المدة ولصاحب الملك الحق ان يطلب اعادة تقدير املاكه اذا خربت او حدث فيها عطل او اذا هبط دخلها ١٥ بالمئة او اكثر منذ التقدير السابق على انه يحق للحكومة ايضاً ان تام باعادة تقدير اية املاك كانت اذا ظهر لها ان واردات هذه الاملاك قد زادت ١٥ بالمئة او اكثر من قيمتها المقدرة سابقاً وفضلًا عن ذلك اذا شعر صاحب الملك انه مظاوم او مغبون بالتقدير ١ له الحق ان يستانف قضيته الى لجنة التدقيق في المركز الرئيسي في القضاء وفذا وجدت هذه اللجنة ان المدعي محق في دعواه يعاد تقدير الملك و وتعتبر قرارات هذه اللجنة نهائية

لقد ظهر بعض الصعوبات في تقدير ضريبة الاملاك ، اهمها تقدير بدل الايجاد المسنوي . (١١٢) وهذه الصعوبة ناتجة من الجهة الواحدة عن ان القسم الاكبر من الاملاك الخاضعة للتقدير يسكنها اصعابها ، ومن الجهة الاخرى كانت شروط الايجاد في كثير من الاملاك الماجودة مبهمة او لا يمكن تحقيقها ، ولكن على الرغم من هذه الصعوبات كانت عملية التقدير اجمالاً مرضية

٤ - جباية الضريبة • تجبى الضريبة من صاحب الملك المسؤول • فاذا كان مجهولاً او غائباً عن البلاد لسبب من الاسباب فالذي يشغل الملك مكلف بدفع الضريبة • وهذا يحق له ان يطالب صاحب الملك الغائب بالقيمة التي دفعها ضريبة على الملك • واذا رفض الذي

۱۰۸ ص Special Report on the Progress of Iraq (۱۱۳)

يشغل الملك دفع الضريبة يحق للحكومة ان تؤجر الملك بغية الحصول على قيمة الضريبة . واذا كانت الاملاك تخص اكثر من شخص واحد ، فالشخص الذي يشغل الملك مكلف بدفع الضريبة اذا كان واحداً من اصحاب الملك المذكور والا فاصحاب الملك كجاعة مسؤولون حسب حصصهم . واما اذا كان الملك مرهوناً بشرط السكن والاسكان فيصير المرتهن مكلفاً بدفع الضريبة . وتجبى الضريبة سنويًا على قسطين متساويين الاول في اول نيسان والثاني في اول تشرين الاول

ان النسبة المئوية بين مجموع المبالغ المستحصلة سنويًا من اصل بقايا السنين السابتة وتحققات السنة الحالية وبين مجموع التحققات ، اي بقايا السنين الماضية مع تحققات السنة الحالية تبين درجة الكفاءة في جباية الضريبة • وقد كانت هذه النسبة كما يلي : - (١١٤)

٧٧ بالمئة	۲۹-۱۹۲۸ تنس
# Y7 -	W1-19W.
= Y9	44-1444
/ A.	40-1948
= Y9	47-1940
# AT	47-1947

• — اهمية الضريبة المالية • ان هذه الضريبة من الوجهة المالية ليست ذات اهمية • فني السنوات الاحدى عشرة من ١٩٢٦—٢٧ الى ١٩٣٦—٣٧ كانت وارداتها تتراوح بين اعلى مستوى بلغته وهو نحو ١٠٠٠-١٤٦ دينار في سنة ١٩٢٦—٢٧ وبين ادنى مستوى هبطت اليه وهو ١٠٠٠-١٠٥ دينار في سنة ١٩٣٣—٣٠ و كان معدل هذه الواردات في السنوات الثلاث ١٩٣١—٥٠ الى ١٩٣١—٣٠ نحو ١١٧٠٠٠ دينار او نحو ١١ بالمئة من الواردات من كل الضرائب المباشرة و ٣ بالمئة من الواردات من كل الضرائب و ٢ بالمئة من الدخل العام • ومنذ سنة ١٩٢٧–٢٨ بقي الدخل من هذه الضريبة محافظاً على مستوى واحد تقريباً بالرغم من ازدياد عدد الاملاك المبنية الخاضعة للتقدير • وهذا يعزى الى

⁽١١٤) مجموعة من " تقرير عن اعال مديرية الواردات العامة "، ١٩٣٨ - ١٩٣١ و (حسابات الدولة العراقية " لكل من السنوات ١٩٣٤ - ١٩٣١ المالية

هبوط قيم الايجاد . وترى في الجدول الثاني عشر الواردات المستحصلة من ضريبة الاملاك في خلال السنوات من ١٩٣٦–٢٧ الى ١٩٣٦–٣٧ ونسبة هذه الواردات الى الواردات من الضرائب والى الدخل العام

الجُدول الثاني عشر

الواردات السنوية من ضريبة الاملاك ونسبتها الى الواردات من الضرائب المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من سنة ١٩٣٦—٢٧ الى ١٩٣٦—٣٧

النسبة المتوية	النسبة المتوية الى	النسبة المتوية الى	الواردات من	
الى	الواردات من	الواردات من	ضريبة الاملاك (١١٥)	السنة
الدخل العام	كل الضرائب	الضرائب المباشرة	(بالدنانير)	
4.e.F	۳۶	1 - 5	127,000	77-1977
7'7	rir	٨٠,	117,400	74-1974
4.0	r"i	Y'0	117,000	79-1971
4,4	met.	A'A	114,740	m1979
m'o	7.4	1262	117,740	m1-19m+
4,4	٤٠,	124	11764.	mr-19m1
7'4	ría	120	117,44.	mm-10mh
7'0	r'o	114	1.0/229	m2-1 4mm
سايط .	ro	1mc+	117,242	mo-19m2
741	ri	114	117,447	m7-19m0
4.	- r'a	۹٤٧	סדקוזו	PW-19P7

⁽١١٥) "حسابات الدولة العراقية" لسنة ١٩٣٣ المالية ص ٢٠ ولسنة ١٩٣٦ المالية ص ٥٩

د ضريبة الدخل

تاريخ الضريبة وتطورها ، ادخلت ضريبة الدخل الى العراق في سنة ١٩٢٧ بوجب قانون الدخل (رقم ٥٠) لسنة ١٩٢٧ الذي صار تنفيذه في اول نيسان من السنة نفسها ، وقد كان الباعث على ذلك عدم وجود ضريبة مباشرة على الارباح والمكاسب المتأتية عن الاعال التجارية والصناعية والصرافة وتعاطي المهن والتوظف والاستخدام ، مع ان المداخيل من الزراعة والاملاك المبنية خاضعة لضرائب خاصة ، (١١٦) فباحداث هذه الضريبة لم تقم الحكومة بايجاد منبع جديد للخزينة فحسب ، بل انها خطت خطوة جريئة في سبيل تأمين العدل في فرض الضرائب على مختلف طبقات الشعب ، وقد قام حول هذه الضريبة ، منذ مرور لائحة قانونها بطريق التشريع ، ضجة عنيفة بججة عدم ملاءمتها لظروف العراق التجارية ، ولكن رغبة الحكومة في ايجاد بعض العدل في فرض الضرائب على مختلف طبقات الشعب وتغلبها على كثير من صهوبات التطبيق كفل استمرار ضريبة الدخل على النحو الذي هي عليه الآن

وقد بني قانون ضريبة الدخل (رقم ٥٢) لسنة ١٩٢٧ على اساس القانون الانكليزي (١١٧) وافرغ بقالب يلاغ اوضاع العراق الحاصة . وبقي معمولاً به بدون تعديل حتى سنة ١٩٣٠ حين عدل لاول مرة بموجب قانون (رقم ٥١) بغية زيادة ايرادات الحزينة لملافاة العجز الحاصل في الميزانية . فقد خفض هذا القانون حد الاعفاء من ٣٠٠ دينار الى ١٥٠ ديناراً وزاد المعدل الذي كان يفرض على كافة المداخيل الخاضعة للضريبة من ١٩٤٥ من ١٩٠٠ بالمئة الى ١٩ بالمئة على ١٥٠ ديناراً الثانية و٩ بالمئة على القيمة التي تتجاوز الد ٣٠٠ دينار . وعدل القانون ثانية في سنة ١٩٣١ (بموجب القانون رقم ٣٧) لازالة بعض الغموض فيا يختص بالمدد التقديرية والاعفاءات والتنزيلات وتأمين جباية الضريبة من رواتب المستخدمين ، وثالثة في سنة المهرب من رواتب المستخدمين بطريقة الاستقطاع من قبل المستخدمين ، وثالثة في سنة وقد احتوى هذا التعديل على طريقة تصنيف المكلفين باعتبار ارباحهم ، واحتوى ايضا نصوصاً تحتم على دافعي الفوائد الى الاشخاص غير المقيمين في العراق على استقطاع الضريبة نصوصاً تحتم على دافعي الفوائد الى الاشخاص غير المقيمين في العراق على استقطاع الضريبة نصوصاً تحتم على دافعي الفوائد الى الاشخاص غير المقيمين في العراق على استقطاع الضريبة نصوصاً تحتم على دافعي الفوائد الى الاشخاص غير المقيمين في العراق على استقطاع الضريبة

⁽١١٦) (تقرير عن اعمال مديرية الواردات العامة " ١٩٣٨-١٩٣٤ ص ٢١

An o Special Report on the Progress of Iraq (114)

من الفائدة ، وتخول السلطات المالية ان تقدر ارباح البواخ والسيارات والطيارات ووسائل النقل الاخرى التي تعود لاشخاص غير مقيمين في العراق ، على ان يعتبر ، بالمئة من مجموع المبالغ المستلمة من قبلهم دخلًا خاضاً للضريبة ، وفضلًا عن ذلك جعلت نسبة الضريبة ، بالمئة لدخل الافراد غير المقيمين عادةً في العراق ولهيئة اشخاص (١١٨) اكانوا مقيمين عادةً في العراق ام لا ، وعدل للمرة الرابعة في سنة ١٩٣٦ (بجوجب القانون رقم ٥٠) بقصد الزالة بعض الفموض فيا يُرتص بتطبيق احكام الضريبة على الافراد غير المقيمين عادةً في العراق

٣ - اساس الضريبة ومعدلها • تجبى ضريبة الدخل على كل نوع من الدخل ما عدا الدخل من الزراعة وتربية المواشي والاملاك المبنية اذ ان هذه كالها خاضعة لضرائب خاصة • وهي تجبى في الاصل من الافراد المقيمين عادةً في العراق ومن الافراد غير المقيمين عادة في العراق • (١١٦) فاذا كان الافراد مقيمين عادة في العراق فالضريبة تجبى منهم على الامور الآتية :

(۱) الارباح الناجمة عن الاعمال التجارية او الصناعات وتعاطي المهن او اي عمل تجاري بطبيعته يقومون به او يتعاطونه ، سوا، أكان في العراق ام خارجه حتى ولو كانت كل هذه الارباح او بعضها غير مستامة في العراق

(٢) الارباح المتأتية عن الاستخدام بما في ذلك المبلغ السنوي المعطى لقاء تجهيز محلات سكني او لقاء الاكل او الاقامة او اي مخصص آخر سواء اكان نقداً او غير ذلك

(٣) الفوائد والخصوم (اسقونطو) وحصص الارباح اينا تحصلت وبقطع النظر عمًّا اذا كانت استلمت في العراق او خارجه

(١١٨) يقصد "جيئة اشخاص "الاشخاص الحكمية والشركات والجمعيات على اختلاف انواعها

⁽١١٩) كل هيئة اشخاص تألفت بموجب القانون العراقي ، وكل هيئة اشخاص مركز عملهم او تجارتهم الرئيسي في العراق او مركز ادارة عملهم وضبطه في العراق يعتبرون مقيمين عادة في المعراق واما هيئات الاشخاص الاخرى فلا تعتبر كذلك ، وموظفو الحكومة العراقية في المتارج يعتبرون ايضًا مقيمين عادة في العراق ، واما الافراد الذين يسكنون في العراق بسبب إشغال مراكز في البلاد ذات رواتب يعتبرون غير مقيمين عادة في العراق

(؛) رواتب التقاعد والمخصصات السنوية اينا تحصلت وبقطع النظر عمَّا اذا كانت استلمت في العراق او خارجه

واماً اذا كان الافراد غير مقيمين عادةً في العراق فالضريبة تجبى منهم على الامور الآتية :—

(۱) الارباح الناجمة عن الاعمال التجارية والصناعات وتعاطي المهن او اي عمل تجاري بطبيعته يقومون به او يتعاطونه في العراق (وليس مع العراق)

(٢) الارباح الناجمة عن الاستخدام في العراق مهما يكن نوعه بما في ذلك المبلغ السنوي المعطى لقاء تجهيز محلات سكنى او لقاء الاكل او الاقامة او اي مخصص آخر سواء اكان نقداً او غير ذلك

(٣) الفوائد والخصوم وارباح الحصص المتحصلة في العراق او المستلمة فيه

(؛) رواتب التقاعد والمخصصات السنوية المتحصلة في العراق او المستامة فيه

ويبنى معدل الضريبة اما على التقدير المباشر للدخل الخاضع للضريبة او على تصنيف الخاضعين للضريبة من ارباب المهن والصناعات والتجار • فاذا كان معدل الضريبة ببنى على التقدير المباشر للدخل تجبى الضريبة من الدخل الخاضع للضريبة العائد للافراد المقيمين عادةً في العراق على النسب الآتية :-

على الـ ١٠٠ ديناراً الاولى لا شيء على الـ ١٠٠ ديناراً الثانية ٢ / . على الباقي ٩ / .

واما معدل الضريبة على الدخل العائد للافراد غير المقيمين عادة في العراق او لهيئة اشخاص سواء اكانت مقيمة عادة في العراق او لا فواحد وهو ٩ بالمئة

والموصول الى الدخل الخاضع للضريبة يجب اسقاط كل النفقات والمصروفات المتكبدة كاملًا وخاصة للحصول على الدخل خلال السنة التي فرضت عنها الضريبة وهذا الاسقاط يشمل: (١) كل الفوائد المدفوعة على رؤوس الاموال المستقرضة والمستعملة في انتاج الدخل واذا كان صاحب الدخل (٢) الايجار الذي يدفع على الاملاك المستعملة في انتاج الدخل واذا كان صاحب المدخل هو صاحب الملك ايضاً فتقدر قيمة الايجار السنوي تقديراً (٣) نفقات اصلاح المعامل او استبدال آلاتها او تجديدها (٤) الديون الهالكة (٥) النقص في قيمة الاملاك

المنقولة من جراء الاستعال اي الاندثار ، على انه لا يجري اسقاط كل النفقات التي لا يقتضيها مباشرة انتاج الدخل الخاضع للضريبة ، كما انه لا تُسقَط النفقات المستخدمة في . تحسين العمل ، وفوق ذلك يجب دفع الضريبة بصرف النظر عن مقدار نفقات الفرد المائلية او الخاصة ، اي ان كبر عائلة الفرد او صغرها لا يؤثران في كمية الضريبة التي يجب اداؤها

واما حيث تجبى الضريبة على اساس تصنيف اصحاب الاعمال فالمعدلات المتبعة هي الآتمة :-

قيمة الضري	الدخل	
(بالدنانير	(بالدنانير)	الصنف الاول
70	١٠٠٠-٨٢٦	(1)
0.	۲۷۲_۵۲۸	(ب)
77	770-077	(ج)
		الصنف الثاني
77	070-101	(1)
19	£00£Y7	(پ)
14'0	440-4.1	(ج)
		الصف الثالث
Y'0	WLo1	(1)
¿ 40.	707.1	(پ)
1 10.	7177	(ج)
. 'Yo.	140-101	(3)

واذا كان دخل الفرد يزيد عن الحد الاعلى المذكور في هذا التصنيف فان الضريبة تجبى على اساس النسب المئوية المذكورة سابقاً

(٣) طريقة التقدير ، اذا كان الدخل ناجمًا عن الاعمال التجارية او المهن او الحرف او الفوائد او الخصوم او الحصص فان الضريبة تبنى على دخل السنة السابقة للسنة التي يجري فيها التقدير اذ لا يمكن معرفة دخل السنة التالية بالضبط والدقة ، واما الدخل الناجم

عن الاستخدام والتقاعد او المخصصات السنوية فان الضريبة تجبى على دخل السنة نفسها التي يجري فيها التقدير

ولكي تتوصل السلطات المختصة الى الدخل الحاضع للضريبة تصدر تبليغاً خطيًا الى كل مكلف تطلب اليه ان يقدم في مدة معينة وبشكل خاص بياناً عن دخله محتوياً على كل ما يهم معرفته بغية تقدير دخله الحاضع للضريبة تقديراً صحيحاً . كا انه قد يُطلب للى المكلف ان يوضح ما يجيء في بيانه من الارقام التي قد تراها هذه السلطات مشكوكاً فيها — فني حالة كهذه يطلب الاطلاع على دفاتر المكلف وغير ذلك من الاوراق والوثائق ويؤخذ ايضاً راي الحبراء والشهود . وكذلك يُوسل الى كل مستخدم الوهيئة اشخاص تبليغاً يُطلب فيه تقديم بيان محتو على اساء المستخدمين عندهم ومحل اقامتهم والرواتب التي يتقاضونها لقاء خدماتهم . ويجب ايضاً على العملاء والامناء والوكلاء ان يقدموا الى السلطات بياناً بدخل كل المبالغ المدفوعة اليهم او الارباح التي يقبضونها بالنيابة عن اشخاص آخرين

وللسلطات الحق اما ان تقبل بيان المكلفين او ان ترفضه اذا ظهر لها ان هنالك تلاعباً لاخفاء الدخل او ذكره على غير حقيقته • وفي الحالة الاخيرة تعمد هي بنفسها بناءً على المعلومات التي لديها الى تعيين الدخل ثم جباية الضريبة عليه

وتقوم الطرق المستعملة في تدقيق بيانات المكلفين على الالزام الذي تفرضه الحكومة على كل المؤسسات الحاصة والعامة وعلى شركات التسليف والتامين وغيرها من الشركات ان تقدم الى الموظفين الذين يقومون بجمع الضريبة كل ما لديها من المعلومات عن دخل الافراد المستخدّمين المكلفين و وقد ذهب القانون العراقي الى ابعد من ذلك من هذا القبيل ، فطلب الى المصارف ان تسمح لموظني الضريبة بفحص حساباتها وان تقدم اليهم المعلومات التي يرغبون في الحصول عليها بشان الودائع والفوائد والحصص او اي دفعة سنوية تدفع للافراد ، وعلى الشركات المساهمة ايضاً ان تقدم لائحة سنوية باصحاب اسهمها ولائحة اخرى باسماء المستخدّمين ومقدار رواتبهم ، وهنالك طريقة اخرى فعالة في ضبط بيانات المكلفين وهي فرض غرامة او جزاء لا يزيد عن ٧٠ ديناراً او سجن مدة ستة اشهر قصاصاً على تقديم بيانات مغلوطة عمداً او على اخفاء الدخل هرباً من الضريبة عليه

واما الافراد الذين لا يدونون حساباتهم او الذين حساباتهم غير مضبوطة ، فالسلطات قد تحوّل قضاياهم في تقدير الدخل الى لجنة تقدير مؤلفة من اربعة اعضاء . فتعمد اللجنة

الى تصنيف هؤلاء الافراد المكلفين من اصحاب المهن والحرف والتجار حسب التصنيف المذكور اعلاه . ومتى تم التصنيف نهائيًا يبقى نافذاً مدة سنتين ثم يجري بعد ذلك تصنيف وتقدير آخران . واذا شعر المكلف بانه مظاوم بدفع الضريبة لهبوط في دخله فيحق له ان يطلب في السنة الثانية اعادة النظر في تصنيفه

واخيراً بعد أن تتم التقديرات تبلغها السلطة الى المكلفين بواسطة اعلان خطي تذكر فيه درجة المكلف في سلم التصنيف أو مقدار دخله الخياضع للضريبة ومقدار الضريبة المكلف بدفعها كما أنها تبين له كيفية استعال حقه في الاعتراض

وفي الواقع ، قد ظهرت صعوبات كثيرة في تطبيق عملية التقدير وذلك لان التجاد بوجه الاجمال لا يمسكون سجلاتهم وحساباتهم بطريقة صحيحة تمكّن من معرفة الادباح . فكانت النتيجة ، دون ريب ، ان هذه الضريبة كانت اشد وطأة على الشركات الاجنبية العاملة في العراق ، وعلى المستخدّمين فيها ، وعلى ذوي الرواتب منها على التجاد المحليين واصحاب المهن ، على ان حقوق الخزينة اصبحت ، الى درجة ما ، مصانة بعد تطبيق عملية التقدير بالتصنيف في ١٩٣٣

٤ - الجباية ، توسل السلطة الى كل مكلف بطلب تحريري يذكر فيه المبلغ المطلوب دفعه وتاريخ استحقاقه ، وإذا كان الموظفون يقبلون الضريبة اقساطاً (١٦٠) فيُذكر ايضاً كل قسط وتاريخ استحقاقه ، ويوجب القانون ان تدفع الضريبة في ٢١ يوماً من تاريخ ارسال الطلب بالدفع فاذا تخلف المكلف عن الدفع يزاد على القيمة المستحقة ، بالمئة من الضريبة ويازم المكلف بدفع المبلغين اي الضريبة والزيادة في مدة ٢١ يوماً آخر ، وإذا تخلف المكلف عن الدفع ايضاً تزاد الضريبة المستحقة الى مضاعف قيمتها ويجب حينتذ الدفع حالاً ، وإما اذا كانت طريقة الدفع اقساطاً وتخلف المكلف عن دفع القسط المستحق بمدة ١٤ يوماً يجرم من هذا الامتياز وتصبح الضريبة كلها مستحقة مضافاً اليها المقوبات الناجمة عن تخلفه عن الدفع

وتستعمل طريقة الجباية بالاستقطاع في كل حالة يكن استعالها فيها كدفع ارباح الحصص والاسهم لحامليها ودفع الرواتب في الدوائر العامة ورواتب المستخدمين · والمستخدمين

⁽١٣٠) يختلف عدد الاقساط باختلاف قيمة الضريبة المستحقة • وهذا الامتياز للدفع اقساطاً يعطى للذين مكانتهم المالية موثوق جما

الذين يكلفون بالاستقطاع ودفع الضريبة هم : - (١) دوائر الحكومة (٢) البلديات (٣) هيئات الاشخاص الذين يفرض عليهم الموظفون دفع الضريبة • فهذه الهيئات المذكورة مسؤولة لدى السلطات المالية عن دفع الضريبة بتامها فاذا تاخروا عن ذلك يعرضون انفسهم للعقوبات المذكورة اعلاه • فهذه الطريقة اي طريقة الاستقطاع من الراتب قد كانت ذات تاثير في تقليل نفقات جباية الضريبة

• - اهمية الضريبة المالية • كانت الواردات من ضريبة الدخل قبل سنة ١٩٣١ قليلة الاهمية نسبيًا اذ بلغت ١٣٥٥ ديناراً غراقيًا في سنة ١٩٢٧ -٢٨ و ٢٨،٥٠٠ دينار في سنة ١٩٣١ -٢٨ و ٢٨،٥٠٠ دينار في سنة ١٩٢٨ - وقد كان الدخل من هذه الضريبة اقل من اي دخل آخر من الضرائب المباشرة • غير انه في سنة ١٩٣١ ظهر فيه زيادة محسوسة بسبب الزيادة في معدل الضريبة وتحسين ادارتها • فبعد زيادة معدل الضريبة مثلًا ارتفعت الواردات من ١٠٠٠؛ دينار في

الجدول الثالث عشر

الواردات السنوية لضريبة الدخل ونسبتها الى الواردات من الضرائب المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من ١٩٣٧–٢٨ الى ١٩٣٦–٣٧

النسبة المئوية	النسبة المئوية	النسبة المتوية الى		
الى		الواردات من	ضريبة الدخل	السنة
الدخل العام	STATE OF THE PARTY	الضرائب المباشرة	(بالدنانير (١٢١)	
٠٠٠	• 6/2	16.	15,040	74-1974
٠٠٩	٠٠,٨	14	7A;000	49-1944
14	1'7	r'r	45,500	m1979
15	14	0.	22,100	m1-19m.
46	F'A	11-6+	1.5/2.0	mr-19m1
4,4	ma	110	117,022	mm-1 dmh
4.e.	29	12'4	177,740	45-1 dhh
P'm	m's	17'4	112,744	mo-19m2
2'1	٦٤٨	re'e	724,710	m7-19m0
20	74	71'2	444 ALF	my-19m7

⁽١٢١) (حسابات الدولة العراقية " لسنة ١٩٣٦ المالية ص ٥٩ .

سنة ١٩٣٠-١٩٣١ إلى ١٠٤،٠٠٠ دينا في سنة ١٩٣١-٣٣ ومنذ هذا التاريخ والزيادة مطردة بطريقة محسوسة . فني خلال السنوات الثلاث من ١٩٣٢-٣٥ الى ١٩٣٦-٣٧ كان معدل الواردات من ضريبة الدخل نحو ٢١١،٠٠٠ دينار عراقي او نحو ١٩ بالمئة من الواردات من الضرائب المباشرة و٢٠ بالمئة من الواردات من كل الضرائب و٨٠٠ من الدخل العام . وفي سنة ١٩٣١-٣٧ كانت الواردات من ضريبة الدخل ١٢٠ بالمئة اكثر من واردات ضريبة المواثي . ولهذا من واردات ضريبة المدخل المباشرة و١٨ بالمئة اكثر من واردات ضريبة المدخل العام . وترى في غيد ان ضريبة الدخل قد بررت استعالها من حيث كونها مورداً للدخل العام . وترى في الجدول الشالث عشر الواردات السنوية من ضريبة الدخل في خلال السنوات من الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام المالاد العام المناشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام

ه الضرائب غير المباشرة

تتألف الضرائب غير المباشرة في العراق من رسوم الكراك ، رسوم المكس ، ورسوم الطوابع . وقد كانت الواردات من هذه الضرائب تتراوح في خلال الاحدى عشرة سنة من ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٦-٣٧ بين ادنى مستوى هبطت اليه وهو نحو مشرة سنة من ١٩٣١-٣١ وبين اعلى مستوى بلغته وهو ٢٠٩٥٠، دينار في سنة ١٩٣٠-٣١ وبين اعلى مستوى بلغته وهو ٢٠٩٠، دينار في سنة ١٩٣١-٣٧ وقد كان معدل هذه الواردات في السنوات الثلاث من ١٩٣٤-٣٠ في سنة ١٩٣١-٣٧ نحو ٢٠٠٠، ٢٧٦، دينار او نحو ٢٢ بالمئة من الواردات من كل الضرائب و ٢٤ بالمئة من الدخل العام (انظر الجدول الرابع عشر)

انجدول الرابع عشر

مجموع الواردات من الضرائب غير المباشرة ونسبتها الى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من ١٩٣٦–٢٧ الى ١٩٣٦–٣٧

النسبة المئوية	النسبة المئوية الى	مجموع الواردات من	
الى الدخل	الواردات من	الضرائب غير المباشرة (١٢٢)	السنة
المام	كل الضرائب	(بالدنانير)	
71, L	0 Y, A	7,000,277	74-1977
29'4	٦٠٠٨	7,11.4	74-1974
294.	095	P = 1 A = 19	44-1944
0.60	714	7,177,977	m1979
omiy	7469	٨٥٢٠٠١١	m1-19m.
7064	Y- '9	1,907,707	mr-19m1
214	Y1 .	7,000,794	- mm-14mm
01 ^c A	YTE	7,100,744	mr-1 dmm
2×6.	Yme.	7,211,200	mo-19m2
2964	44,4	7,709,120	m7-19m0
٤٩٠٠	4+¢4	7,907,-27	my-19m7

أ رسوم الكمادك

لقد مجثنا في امكنة اخرى من هذا الكتاب (١٢١) في التغييرات التي جرت على انظمة التعريفة الكمركية والاسباب التي دعت اليها كما مجثنا ايضاً في نصوص المعاهدات المتعلقة بذلك و واما في هذا القيم فسنحصر مجثنا في رسوم الكمارك من حيث اهميتها المالية فقط تعتبر رسوم الكمارك اهم مصدر للدخل العمام وفني السنوات الاحدى عشرة من معتبر رسوم الكمارك اهم مصدر للدخل العمام وفني السنوات الاحدى عشرة من المعتبر رسوم الكمارك اهم مصدر للدخل العمام وفني السنوات الاحدى عشرة من المعتبر رسوم الكمارك المعتبر واردات هذه الرسوم تتراوح بين ادنى مستوى هبطت اليه وهو نحو ٢٩٢٠-٢٧ و كان معدلها في السنوات الثلاث من ١٩٣٤-٣٥

⁽١٢٢) مجموعة من الجدول الخامس عشر والسادس عشر والسابع عشر

⁽۱۲۳) انظر ص ص ۲۹۰-۲۹۱ و ۱۹۰ و ۱۹۳ و ۱۹۳ و ۱۹۰-۲۰۰ و ۲۱۱-۲۲ و ۲۲۶

الجدول الخامس عشر

الواردات من رسوم الكرارك ونسبتها الى الواردات من الضرائب غير المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والدوات من كل الضرائب والمام من ٢٦٥ اسلام الله ١٣٠٥ (١٤٤)

トルトリートル	1, TTTT 99.	11,000	1,794	FILTAL	4,44,000	1, 1, AA	٥٤٠١	MA64
חשף ו-דיש	4.1001.4	וו, אדין	44174	44474	4	Mykh.	67,4	my'a
mo-19m2	244744	3.721	YOY'Y	717/PA	1222276	444	4,40	44,44
1 - 1 app	1,700/201	15,701	W WY	41007F	12121 m	Mykh	004.	44,4
446 F-44	17019,981	412440	1/975	14274	1,071,777	4,44	97,4	mhi.
アアーリタアリ	1/217/11	27,077	4444	0 ALAN	1/240/20	1,44	97.	44.4
m1-19m.	YAL? 121	27,175	17,722	14,100	bad Aya?	A.F. 4	D o fy	4,64
W1979	1,077,400	٠٥٥٠ ٢٨	14,940	1799.	01211121	٧,٤٨	FA4F	W,Y.4
49-19FA	1,014,000	סאיקור	45,10·	14444	7621247	4,0 A	44.4	4,54
74-19TY	44.34.26	YM TAY	45001	12,77A	12476121	6,77	4744	4,4.4
1461-44	1,072,947	4. 12. V	40'VY.	14,140	17247140	1,14	4,43	m3,4m
				1.4		الضرائب غير الماشرة من كل الضرائب	من كل الضرائب	الدخل المام
الم	المستوردات	المدرات	الترانسيت	متفرقة	المجموع	الواردات من	الى الواردات	الی
						النسبة المتوية الى	النسبة المتوية	النسبة الموية

(١٩٤٤) الواردات من رسوم الكهارك مجموعة من وفر حسابات الدولة المراقية ، ككل من السنوات ١٩٣٦ و١٩٧٧ و ١٩٣٠ الى ١٩٣٦

الى ١٩٣٦-٣٧ نحو ٢٠٠٠/٢٠٠٠ دينار او ٢٧ بالمئة من الواردات من الضرائب غير المباشرة و٢٥ بالمئة من الواردات من كل الضرائب و٣٨ بالمئة من الدخل العام . ومن هذا المعدل السنوات ١٩٣١-٣٥ الى ٣٠٠/٢٠٠٠ دينار نحو ٦٢ ٩٧ بالمئة كان مصدره رسوم الاستيراد و٥٠ . بالمئة رسوم التصدير و١١ . رسوم الترانسيت و٩٥ ابالمئة مصادر متفرقة (انظر الجدول الخامس عشر)

ب رسوم المكس

تجبى رسوم المكس على التبغ والتنباك والنفط والمشروبات الروحية والملح

١ – رسوم المكس على التبغ والتنباك . ان رسوم المكس على التبغ والتنساك خاضعة لقانون المكس على التبيغ لسنة ١٩٢٤ وتعديلاته وهو ينص على نظام لضبط زراعة التبغ والتنباك ونقلهما وخزنهما وبيعهما • فزراعة التبغ ، اذا استثنينا بعض النواحي التي بعينها وزير المالية ، ممنوعة بدون اجازة تصدرها ادارة المكوس . وتعطى هذه الاجازات مجاناً غير انها مبدئيًا لا تعطى الا اذا كانت المساحة المنوي زرعها نصف دونم او اكثر ويجب ان تقتنع السلطات ان تلك المساحة مناسبة لزراعة التسغ وضبطه • ويجب ان تنقل كل محاصيل التبغ ، سواء اكانت مزروعة باجازة ام لا ، الى مراكز معينة لتقوم سلطات المكس بفعصها . ثم يُسمح باجازات مجانية نقل المحاصيل من هذه المراكز الى الاماكن المعين نقلها اليها في اجازات النقل لخزنها في محازن الاستيداع ودفع المكس عليها. والاماكن التي تنقل اليها المحاصيل تعين بسيانات يصدرها وزير المالية من وقت الى آخر . ثم تخرج محاصيل التبغ من هذه الاماكن بواسطة اجازة اذا كانت الكمية المطلوبة اكثر من اعلى قدر معين . وبيع التبغ سواء اكان بالجلة او المفرق خاضع لنظام باجازات يدفع طالبوها رسوماً عليها . وما قيل هنا عن التبغ يصدق ايضاً على التنباك مع قليل من الاختلاف ان نسب رسوم المكس هي ٦٠ فلساً على الكياو الواحد من التبغ و٥٠ فلساً على الكياو الواحد من التنباك وعند تصدير التبغ والتنباك المنتجين محليًا يعاد اكثر الرسوم المدفوعة عليهما • ولا يخضع التبغ والتنباك المستوردان الا لرسوم الاستيراد • وتختلف رسوم الخزن في مخازن الاستيداع باختلاف الامكنة وكذلك تختلف الرسوم على اجازات البيع باختلاف انواع هذه الاجازات . وفي السنوات الثلاث من ١٩٣٤–٣٥ الى ١٩٣٦

-٣٧ كان ٩٤ بالمئة من كل واردات رسوم المكس على التبغ والتنباك ناتجاً عن رسوم المكس و٢ بالمئة ناتجاً عن رسوم عازن الاستيداع ورسوم اجازات البيع والعقوبات وبيع ما يصادر من التبغ والتنباك (١٢٥)

٢ - رسوم المكس على النفط · تستوفى رسوم المكس على المواد المبينة ادناه
 كما يلى :- (١٢٦)

(١) كحول تسيير الموتور وكافة السوائل والممزوجات القابلة الالتهاب التي يمكن استعالها كوقود للمكينات التي تسير بواسطة الاشتعال الداخلي ، ما عدا نفط الكروسين ، ٣٣ فلساً عن كل ٥ لترات

(۲) نفط الكروسين (لا يقل ثقله النوعي عن ۲۸۰ ، ودرجة حرارته ۲۰ بقياس فارنهيت) وسائر الزيوت المعدنية الثقيلة التي لا تقل قوة التهابها عن ۱۰۰ درجة بقياس فارنهيت ، باستثناء زيوت التزييت ونقط الوقود ، ۱۰ فاوس عن كل ۲۰ لتراً

واما النفط الخام (البتروليوم غير المصنى بطريقة من الطرق) ونفط الوقود وما شابه ذلك من منتجات الحثالات المتبقية بعد تصفية البتروليوم فتعنى من دفع المكس ولا تستوفى الرسوم الواردة اعلاه اذا كانت تلك المواد الخاضعة لها مستعملة من قبل القوات البريطانية في العراق او من قبل اشخاص لهم الحق بالاعفاء بموجب قانون او اتفاقية • (١٢٧) ويمنح حسم من ثمن الكحول المستعمل لتسيير الموتور الى المصالح الجوية العامة التي تشتغل طائراتها في العراق او تمر فوق اراضيه • وتعاد المكوس المدفوعة على المواد النفطية عند قصدير تلك المواد

٣ - رسوم المكس على المشروبات الروحية · تشمل المشروبات الروحية التي يتناولها
 المكس "كحول الشراب والكحول المحتوية على "ميثل" والكحول والشراب والبيرة واي

⁽١٢٥) "حسابات الدولة العراقية " للسنوات المشار اليها

⁽۱۲٦) قانون المكوس (رقم ١٨) لسنة ١٩٣٣ ، (مجموعة القرانين والانظمة " لسنة ١٩٣٣ ص ٢٧١ . ولا تزال احكام هذا القانون نافذة

⁽١٢٧) قانون رسوم النفط ومنتجاته (رقم ٤٥) لسنة ١٩٣١، "مجموعة القوانين والانظمة" لسنة ١٩٣١، ص ٢٣٠٤

سائل مؤلف من اكثر من ٢ بالمئة من الكحول او يحتوي على اكثر من هذا المقدار". (١٢٨) واما العطور او الروائح العطرية والمستحضرات الزيتية الاخرى والمستحضرات الطبية المؤلفة من كحول او محتوية عليها فلا يتناولها المكس ويستوفى المكس الآن ، بموجب قانون مكس المشروبات الروحية (رقم ١٧) لسنة ١٩٣٧ ، على الوجه التالي :-

(۱) المشروبات الروحية (الصالحة للشرب) المصنوعة بالتقطير، ما عدا كحول الايثل (كحول مكررة) ١٠٠٠ فلس عن كل لتر واحد يقل بعشر درجات عن مقاس لندن (١٢٦)

(٢) كحول الايثل ، ٢٠٠ فلس عن كل لتر واحد حسب مقياس قوة لندن

(٣) كحول الميثل (الكحول المفيرة) ، ١٥ فلساً عن كل لتر واحد

(٤) المزر والبيرة والبيرة القوية وشراب التفاح وسائر المشروبات الروحية المصنوعة بواسطة عملية التخمير ، ما عدا الشراب المصنوع من الزبيب او العنب ، ١٠ فاوس عن كل لتر واحد

(٥) الشراب المصنوع بواسطة تخمير الزبيب ، ٢٠ فلسًا عن كل كياو من الزبيب المستعمل لهذا الفرض

(٦) الشراب المصنوع بواسطة تخمير العنب ، ١٠ فلوس عن كل كياو من العنب المستعمل لهذا الفرض "

ويستشى من دفع المكس الشراب الذي يصنعه افراد العائلة داخل دار سكناهم الاستعالهم الشخصي بشرط ان لا يتجاوز مقداره سنويًّا ٥٠ غالونًا وايضًا ٢ بوجب انظمة خاصة ٢ الشراب الذي تصنعه المعاهد الدينية لاستعالها الحاص ٠ ويعاد كامل المكس المدفوع عن اية مشروبات روحية عند تصديرها ويعاد ايضًا ٨/٧ المكس المدفوع عن كحول الايثل عندما يكون مثل هذا الكحول معداً للاستعال في المستحضرات الطبية بشرط ان لا تتجاوز الكمية المعاد المكس عنها ١٥ لتراً لاية صيدلية في سنة واحدة ؟ ونصف

⁽١٢٨) قانون المشروبات الروحية (رقم ٣) لسنة ١٩٣١ المادة الاولى – د • " مجموعة القوانين والانظمة " لسنة ١٩٣١ ص ٢٣

⁽۱۲۹) و تدل عبارة من و مقياس لندن ، على مزيج من الكحول والماء يزن قامًا عندما تكون درجة حرارته ٥١ درجة فارضيت ١٠/١ جزء من كمية معادلة من الماء المقطر بذات الدرجة من الحرارة ، المصدر نفسه ص ٢٣

المكس عندما يكون هذا الكحول؛ اي كحول الايثل، معدًّا للاستعال في صنع الروائح العطرية على ان لا تتعدى كمية الكحول التي يعاد المكس عنها لاي صاحب معمل مرخص لصنع الروائح مئة لتر في شهر واحد واذا اقتنع وزير المالية بجاجة المعمل الى كمية اكثر من هذه فله ابلاغها حتى ٢٠٠ لتر

ولضبط ادارة المكس يخضع صنع المشروبات الروحية وبيعها وخزنها واقتناؤها واستيرادها لمراقبة السلطات المختصة

٤ - احتكار الملح ، ينحصر صنع الملح الناتج في الاراضي العراقية وبيعه بالحكومة ويفرض عليه محكس تعين مقداره القوانين التي تصدرها الحكومة من وقت الى آخر وتستوفيه السلطات المختصة اما بطريقة بيعه في ممالح الحكومة او مستودعاتها باسعار تعينها هذه السلطات ، وذلك بالاخذ بعين الاعتبار اكلاف الملح مضافاً اليها المكس ؟ او بطريقة فرض المكس على الملح حين نقله من المالح او حين دخوله المناطق او الامكنة التي تعينها السلطات ؛ او بكلتا الطريقتين معاً ، (١٦٠) غير انه في سنة ١٩٣٣ عين سعر موحد لبيع الملح بمعدل ٥ فاوس عن كل كياو وجعل معدل المكس فلسين عن كل كياو ، (١٣١) ولا يزال هذان المعدلان مستمرين حتى الآن (سنة ١٩٣٧) ، يخول القانون اعفاء بعض العشائر بوجب انظمة خاصة اذا ظهر ان جباية المكس تكلف الحكومة مصاريف ومساعي لا تتناسب مع حاصله

ولضبط ادارة حصر الملح ومكسه يحظر القانون على افراد الشعب صنع الملح واستيراده ونقله وخزنه بقصد البيع بدون رخص خاصة بجسب التعليات المرعية الاجراء

همية رسوم المكس المالية و لقد كان مجموع الواردات من رسوم المكس في السنوات الاحدى عشرة من ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٦-٣٧ تتراوح بين ادنى مستوى هبطت اليه وهو نحو ٢٠٠٠،٢٠٠ دينار في سنة ١٩٢٦-٢٧ وبين اعلى مستوى بلغته وهو ١٩٠٠،٥٠٥ دينار في سنة ١٩٣١-٣٧ وكان معدلها في السنوات الثلاث من ١٩٣٤-٣٥ الى ١٩٣١-٣٠ في السنوات الثلاث من ١٩٣١-٣٠ الى ١٩٣٦-٣٠ غير ١٩٣٠-١٩٣٠ خو ٢٩٠٠،٥٠٩ دينار او نحو ١٨ بالمئة من الواردات من الضرائب غير

⁽١٣٠٠) قانون انحصار الملح (رقم ٤٥٠) اسنة ١٩٢٨

⁽١٣١) ادارة الكارك والمكوس ، (التقرير الاداري " لسنة ١٩٣٣ ص ٢٠

الجدول السادس عشر

الواردات من رسوم المكس ونسبتها الى الواردات من الضرائب غير المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والواردات من كل الضرائب والمارين والى الدخل المام من ٢٦،١٠ ا—٧٦ (١٢١) (القيمة بالدنانير)

2,	1.4	, <u>}</u>	· *	**	, ,	,		, ,	3,4	4 4	<u>E</u>
1769	17'0	1171	1171	17.9	11,41	٨.٠٠١	11.	7,01	4 4	Y.Y	3,0
17,4	14,2	14,4	17,0	17,4	19:1	4-4	14,7	197	70.4	3 profes	الواردات من الضرائب غير المباشرة
160770	146,602	147,447	47.0 m7m	V. 12614	4. MAM	ObyAAM	44.344	L777173	- Mrz 77m	202724	المجموع
77	min	1,012	٧٠٩	1,400	1212	1.27	2002	1,021	1	1	می ادر اخری
m1.000	O MM AA	14171	17079	0112.4	44.44	27277	747 19m	1202Y	1	1	211
90,180	14476A	141,24	YMA/MY	600,00	4×9,44	062,17	York.	٧٢,٤٦٠	1	1	الشروبات
177,490	1 mg 2 mg 1	147241	144,-54	112-47	11424	1 AY'YA	L-4224	41214	1	1	النفط
1461-AM 667,10A	444 444	L11/211	194,140	1.2771	174mar	3447161	145,409	211/14	1	ı	السنة التبغ والتنباك
トーノットートル	מאר אדר הא-ו ששם	7461-04 LAX214	194/140 MY-19MM	זאףו-שח ויריאאו	ואפורשת אפתשערו	וחונדאב חו-וחדי	145,400 m1444	VA61-64 LY1261A	44-1944	1461-4A	<u> </u>

(١٣٣) أن الارقام للسنوات الاربع من ١٩٨١–٢٧ إلى ١٩٨٥–٣٠ ماخوذة من أدارة الكارك والمكوس ، و التقرير الاداري ، لسنة ١٩٨٨ و ١٩٩٠ وارقام باقي السنوات ماخوذة من ٥ حسابات الدولة العراقية >> للسنين المشار اليها

المباشرة و١٣٣ بالمئة من الواردات من كل الضرائب و٩ بالمئة من الدخل العام (انظر الجدول السادس عشر) • ومن معدل الواردات في هذه السنوات الثلاث وهو ٤٧٩٠٠٠٠ دينار كان ٤٨ بالمئة ناتجاً عن الرسوم على التبغ والتنباك و٣٠ بالمئة من الرسوم على النفط و٢٧ بالمئة من الرسوم على المشروبات الروحية و٥ بالمئة من الرسوم على الملح

ج رسوم الطوابع

ان رسوم الطوابع في العراق اما مقطوعة او نسبية · فالرسوم المقطوعة هي رسوم الطوابع المفروضة بقيم معينة على اوراق وسندات واعلانات يعددها القانون و تختلف قيمة الرسوم حسب طبيعة واهمية الوثيقة الخاضعة لها · واما الرسوم النسبية فهي رسوم الطوابع المفروضة على بعض الاوراق والسندات التي يرد فيها ذكر دراهم او اموال وتدفع على نسبة تلك الدراهم والاموال المذكورة بموجب معدلات مئوية معينة (١٢٢)

يتم تحقق رسوم الطوابع بموجب ثلاثة جداول واردة في قانون الطوابع العراقي و فالجدول الاول يبين الاوراق او الوثائق الخاضعة لرسوم الطوابع المقطوعة ومبلغ تلك الرسوم والفريق المكلف بدفعها والحدول الثاني يبين الاوراق او الوثائق الخاضعة للرسوم النسبية وهو يقسم الى ثلاثة مقاييس او درجات فيعدد المقياس الاول الاوراق التي تخضع لرسوم طوابع مقطوعة تزداد الرسوم عليها معازدياد القيم المذكورة في تلك الاوراق ويعدد المقياس الثاني الاوراق التي تخضع لرسوم الطوابع على معدل ربع بالمئة من القيم المذكورة فيها ويعدد المقياس الثالث الاوراق التي تخضع لرسوم الطوابع على معدل نصف بالمئة من القيم المذكورة و واما الجدول الثالث فيبين الاوراق او الوثائق المعفاة من رسوم الطوابع

ليست رسوم الطوابع ذات اهمية من الوجهة المالية فان وارداتها تبلغ اكثر قليلًا من ٤ بالمئة من الواردات من كل الضرائب و٣ بالمئة من الواردات من كل الضرائب و٢ بالمئة من الدخل العام (انظر الجدول السابع عشر)

⁽١٣٣) قانون الطوابع العراقي لسنة ١٩٣٢كما عدّل بقوانين متعددة حتى ُشهر اذار سنة ١٩٣٢

انجدول السابع عشر

الواردات من رسوم الطوابع ونسبتها الى الواردات من الضرائب غير المباشرة والى الواردات من كل الضرائب والى الدخل العام من ١٩٣٦–٢٧ الى ١٩٣٦–٣٧ (١٢٤)

النسبة المتوية الى الدخل العام	النسبة المئوية الى الواردات من كل الضرائب	النسبة المئوية الى الواردات من الضرائب غير المباشرة	الواردات (بالدنانير)	السنة
4,4	h _e la.	۳,0	111,094	74-1977
44	br _c br	ورد .	117,401	7A-1974
r'y	br _c br	0,0	17-,770	79-1971
+c4	4-ç4-	0 62	114,770	p1979
me+	m ^c A	7 کا م	100,072	m=10m.
7'7	met.	£4	92,717	mr-19m1
۲٬0	سرط	0 1	1 - 2,002	mm-10mh
, Y'o	مره	. 4°A	100,777	m2-19mm
761	سوم	262	107,010	mo-19m2
r'r	r ^c r	يرقي	117,72	m7-19m0
P'Y	مراء	260	127,921	my-19m7

٦ المصروفات العامة

ان المصروفات العامة في الميزانية العادية تقسم ، كما اشرنا سابقاً ، حسب الدوائر وتقع تحت ١٢ باباً رئيسيًّا ، ومصروفات ميزانية الاعمال العمرانية تقسم حسب نوع الاعمال وتقع تحت ٥ ابواب رئيسية ، وترى في الجدول الثامن عشر بياناً بالمبالغ التي انفقت تحت كل من هذه الابواب المذكورة في الميزانيتين في خلال السنوات الست من ١٩٣١ - ٢٣ الى من هذه الابواب المذكورة في الميزانيتين في خلال السنوات الست من ١٩٣١ - ٢٣ الى العامة عدد المبالغ الى مجموع المصروفات العامة

⁽١٣٤) مجموعة من " حسابات الدولة العراقية "

انجدول المصروفات العامة الحقيقية بجسب ابوابها الرئيسية (القيمة القيمة المقيمة المقيمة

4-1 dul	mm-1 dmh	mr-19m1	الباب
			أ الميزانية العادية
774,497	77-,779	TAT, YAT	رواتب الثقاعد والمنح
01,9-1	٥٨٥٣٩٢	01/121	ا المخصصات الملكية
79,704	m2,902	٥٢,٢٨٥	ا مجلس الامة
9,174	9,14	10-12	و ديوان مراقب الحسابات العام
PA_249	ho ludu	12,72+	ديوان مجلس الوزراء
7. YY0	79,907	72,079	وزارة الخارجية
741,409	ror 19.	771,099	وزارة المالية
104,491	177,770	172,444	أ دائرة الكمارك والمكوس
+91,49+	1916112	F75,147	، وزارة الداخلية
AFG,YFG	021,709	024,972	، أ دائرة الشرطة
1AY,72.	177,701	19-171	ب مصلحة الصحة
YA9, 7 . A	1.1,227	Y20,79.	وزارة الدفاع
AFY,FII	1.0,277	100208	١ وزارة المدلية
۳۲٬۹۳۸	71, mam	47,0.0	ا أ دائرة الطابو
24,009	m+7,992	744,407	١ وزارة المارف
471,00	ATOTA	٧٤٨٨٠	١ وزارة الاقتصاد والمواصلات
79,727	F7,177	20,701	ا أ الزراعة والبيطرة
197,47	719,177	722,790	١ ب الري والاشغال
17-, -9	177,717	11.970	١ ج البريد والبرق
~~~~~	۳٬۵۲۱٬۱۲۰	m(71m(072	المجموع
			ب ميزانية الاعمال العمرانية
Y7,727	ALCTYY	45 144	مشاريع الري
107,402	144.44	172,720	الطرق والجسور والخطوط والاسطول النهري
172,444	A1,199	79.002	المباني والتجهيزات
m2,077	m2(-07	m, Yo.	مساعدات مشاريع صناعية وعمرانية اخرى
_	_	_	معاملات المصارف
271,007	mmr,7.2	141,004	المجموع
2,172,929	F,911,772	m, 492,011	مجموع مصروفات الميزانيتين

⁽١٣٥) "حسابات الدولة المرافية " لكل من السنوات ١٩٣٤–١٩٣٥ الى ١٩٣٦–٣٧

الثامن عشر

من ۱۹۴۱–۲۳ الی ۱۹۳۱–۳۷ (۱۲۰) بالدنانير)

عدل النسبة المئوية الى مجموع المصروفات العامة	- my-19m7	m7-19m0	mo-19m2
	142 - 162 M		1991
£ 4Y	194941	712,000	199,000
1°rr	09,107	7.000	.Y,709
16.4	77,274	Y-,-77	~1,0YY
•614	1,014	7,74.	9,144
المراجع المراج	19,007	11,071	17,004
· (4Y	Y0, AY+	11711	٤٨,٥٥٥
٠٤٠	797,970	441,700	445 mmo
سرحة	יודס,	14-,000	1700-17
7'70	mmq.om.	~X7,~2Y	~~o,~~
1 7 61 +	777,771	722,720	٥٧٣٨٦٤
2601	TATCAIR	727-79	719,1m.
12699	1,707,717	16-216-99	٨٦٠,٢٣٣
450	177,222	179,-77	100,194
• ^c 7 Y	me_me 1	٣٤,٠٥٦	m7m
4,4	011/0.0	244,042	mvq,m00
15-4	77/102	09,49	02/114
15-1	9-, 124	٨٧٥٥٣	00,721
o ⁽ r)	moq.7.	m.z, rzY	145,202
m ^c o1	700,007	17-,990	129,102
Ar'TY	۲٬۲۰۱٬۱۲۷	2/217/017	۳٬۲۹۶٬۲۸۰
۲٬۰۰	200,710	\$7F(-17	97,977
mcra	٣١٤,٩٠٩	179,740	1 - 9,275
ه د م	YILSTAF	009,744	145,974
• CAY	٨٠,٨٥١	2027	41,4-1
₩°-Y	447,744		_
1 1 cmm	7,207,792	1,70,077	271,777
10000	Y,104,971	0,724,097	2,777,0.7

وقد ورد في التقارير الرسمية بيانات بتحليل مصروفات الميزانية العادية حسب الاشياء التي جرى الانفاق في سبيلها . وترى في الجدول التاسع عشر بياناً بتحليل مصروفات الميزانية العادية للسنوات الثلاث من ١٩٣٤–٣٥ الى ١٩٣٦–٣٧ . واهم نبذة تسترعي الانتباه في هذا البيان هي النفقات على الرواتب . فقد كان معدلها في خلال ١٩٣٤–٣٥ الى ١٩٣٦–٢٧ نحو٣٢ بالمئة من مجموع مصروفات الميزانية العادية ، منها ٢٠٥ بالمئة رواتب الموظفين و٧ بالمئة رواتب غير موظفين و٨٠ بالمئة رواتب موظفين موقتين . ومن النبذات الاخرى الهامة النفقات على الابنية والانشاءات وصيانتها والنفقات على شراء آلات ولوازم الدوائر المختلفة . فقد بلغ معدل كل من هاتين النبذتين خلال المدة نفسها نحو ٥٠ بالمئة من مجموع مصروفات الميزانية العادية

انجمدول التاسع عشر تحليل مصروفات الميزانية العادية في ١٩٣١–٣٥ الى ١٩٣٦–٣٧ ( بالمئة )

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR						
my-19m7	m7-19m0	mo-19m2		No.		
02'Y	0267	٥٧٤	الرواتب	1		
1'2	1'4	1'1	مخصصات ومصروفات السفر	۲		
14	14	• 69	مخصصات ومصروفات النقل	~		
۰٬۳	• 60	۳۰	الاثاث	*		
."1	٠٬٨	."1	شراه الكتب			
٠٠-	٠٠,	+'4	نفقات الطبع	٦		
٠٤.	•60	٠ - ا	القرطاسية والاستهارات الرسمية	*		
14.	14	٠٤٩	البريد والبرق والتلفونات			
٨٠.	٠٤٩	٠٤٩	الايجارات	9		
٠٬٧	+'Y	٠٠٠	الماء والكهرباء والتنوير	1.		
٠ ٢٠٠	٠٤٢	سيء	التعميرات الطفيفة	11		
٠٤٨	٠٠,	+°A	المصروفات المتنوعة	15		
٦٤.	74	461	مخصصات ورواتب غير الموظفين	1-		
14	ra	+ FE	منح ومساعدات واكراميات	12		
16.	+°A	•4	موظفون موقتون واعال اضافية	10		
16.	٠٤٩	٠٤٧	زوارق وسیارات ومرکبات	17		
16.	+64	. • CY.	اسلحة وعتاد	14		
25	25	260	اطعمة واغذية وعلف الحيوانات	14		
160	14	10	بدلات رسمية وكساوي	14		
4,4	75	سرم	ابنية وانشاآت وصيانتها	Y-		
7'm	٥٤	7.A	آلات ولوازم الدوائر المختلفة	71		
r'Y	464	26	الرديات	**		
- · Cr	14	161	تسفير الاجانب	2		
mc1	mc.	٤٠.	نفقات مختلفة عير مبوبة	72		
٠٠,	٠٠٠	-	البعثات العلمية	40		
1 6 .	1	1	المجموع			
The state of the s						

ولم تبذل جهود ما في التقارير الرسمية لتصنيف المصروفات العامة حسب اعمال الدولة لمعرفة مقدار نسبة المصروف على مختلف الاعمال الحكومية ولكن يمكننا ان نحصل بصورة تقريبية على تصنيف كهذا اذا صنفنا ابواب مصروفات الميزانية العادية وميزانية الاعمال الرئيسية كما يلي :-

	عمال الرئيسية كما يلي :-
رية الى مجموع المصروفات العامة (٢٦	النسبة المتو
416.9	(أ) نفقات الامن العام
17"1.	(١) دائرة الشرطة
11/99	(٢) وزارة الدفاع
74.Y.	(ب) النفقات على الادارة والقضاء والعدلية
£ CAY	(١) رواتب التقاعد والمنح
1,44	(٢) المخصصات الملكية
16.4	(٣) مجلس الامة
·'\.	(؛) ديوان مراقب الحسابات
٠٬٤٣	(٥) ديوان مجلس الوزراء
• 47	(٢) وزارة الخارجية
٠,٧٠	(٧) وزارة المالية
4,66	(٨) دائرة الكمارك والمكوس
7'70	(٩) وزارة الداخلية
7 60	(١٠) وزارة العدلية
-'17	(۱۱) دائرة الطابو
7X'YT	(ج) النفقات على الامور الاقتصادية
	( بموجب الميزانية العادية )
147	(۱) وزارة الاقتصاد والمواصلات
141	(٢) الزراعة والبيطرة
0,11	(٣) الري والاشغال

⁽١٣٦) ماخوذة عن الجدول الثامن عشر

	401	(٤) البديد والبرق	
		( بموجب ميزانية الاعمال العمرانية )	
	٤٠٠٥	(٥) مشاريع الري	
	4689	(٦) الطرق والجسور والخطوط والاسطول النهري	
	ه و د	(٧) المباني والتجهيزات	
	٠٠٨٢	(٨) مساعدات ومشاريع صناعية وعمرانية اخرى	
	4.1	(٩) معاملات المصارف	
144	4 6	(د) النفقات على الامور الاجتماعية	
	Y'AY	(۱) وزارة المعارف	
	٤٠٥١	(٢) مصلحة الصحة	

فبحسب التصنيف اعلاه تبلغ النققات على الادارة وحفظ الامن واقامة العدل وهي الاعمال الاولية الهامة في الدولة نحو ٥٩ بالمئة من مجموع المصروفات و وتبلغ النققات على على المشاريع الاقتصادية والاجتماعية نحو ١٤ بالمئة وهذا المقدار النسبي من النققات على المشاريع الاقتصادية والاجتماعية يدل على اهتمام الحكومة بترقية الاعمال العمرانية كما يدل ايضًا على كفاءة الدخل العام

# ٧ الديون العمومية

لم يكن على العراق قبل الحرب دين ما عدا الدين الذي كان على تركيا وهي الدولة التي كان العراق جزءًا منها واما منذ الحرب فقد كان الدين الذي على العراق مؤلمًا من حصة العراق في الديون العثانية العمومية وبعض التزامات مالية كان يجب القيام بها للحكومة البريطانية وشركة النفط الايرانية الانكليزية

وقد بلغت حصة العراق من الديون العثانية العمومية ، كما عينتها معاهدة لوزان ، مبلغاً اسميًا قدره نحو سبعة ملايين ليرة تركية يضاف اليه نحو مليونين ليرة ونصف المليون كدفعات سنوية متجمعة من الفوائد ومبالغ الاستهلاك للمدة التي تلت تاريخ تعيين حصة العراق من

هذه الديون . (١٢٧) وفي سنة ١٩٢٧ اخذ وزير مالية العراق على نفسه المسؤولية واشترى من الاسواق المالية سندات وكوبونات ، من محتلف انواع القروض العثانية العمومية التي كان على العراق ان يتحمل قسماً منها ، تعادل قيمتها قيمة القسم الاكبر من حصة العراق من هذه القروض وذلك على امل تقديم هذه السندات والكوبونات الى مجلس الديون العثانية العمومية بغية تسوية ما على العراق من هذه الديون . واما القسم الباقي من هذه الديون التي لم يتمكن وزير المالية من شراء سندات وكوبونات لتسديدها وبعض الديون الاخرى التي لا تستهلك بتقديم سندات وكوبونات مقابلها فقد حددت قيمتها النقدية واتفق على دفعها في سبعة اقساط سنوية تبتدئ في اول اذار سنة ١٩٢٨ . (١٩٦٨) وقد تقديم السندات والكوبونات ودفع الاقساط الثلاثة الاولى في سنة ١٩٢٩ . (١٩٦٠) قيمة كل ذلك ١٩٢٠ (١٩٣٠) واما الاقساط الاربعة الاخرى فقد دفعت على قيمة كل ذلك ١٩٢٠ (١٣٠٠) واما الاقساط الاربعة الاخرى فقد دفعت على

قيمتها	تاريخ الدفعات
۲۲٬۹۲۰ دیناراً	41-194.
10,000	47-1941
= 74,759	44-1944
18.) = 74.789	45-1944

واهم الالتزامات المالية التي كانت على العراق للحكومة البريطانية كانت ناجمة عن السكك الحديدية ومينا والبصرة وقد اتينا على بحثهما في الفصل السابع وقد سويت الالتزامات الناجمة عن السكك الحديدية باتفاقية مالية في سنة ١٩٣٦ و واما الالتزامات الناجمة عن ميناء البصرة فلا يزال العراق يدفع الاموال للقيام بها وقد دفع حتى نهاية سنة ١٩٣٠ - ٣٣ ثلاثة عشر قسطاً سنويًا قدرها كلها ١٩٠١ ، ١٩٥٥ ديناراً ، ٢٣٤ ٢٣٩ ديناراً منها للاستهلاك و ٢٨١ ، ٢٨٠ ديناراً كفوائد وقد كان ما بقي من التزامات الميناء غير المستهلكة في اول نيسان سنة ١٩٣٦ ديناراً

Special Report on the Progress of Iraq (ITY)

⁽۱۳۸) المدر نفسه

⁽١٣٩) ( حسابات الدولة العراقية " لسنة ١٩٣٤ ص ٢٠

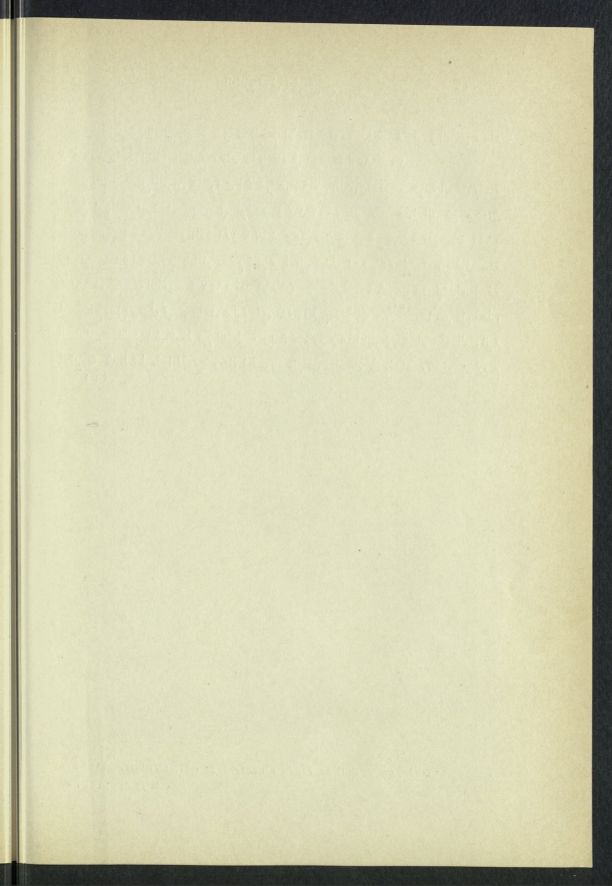
⁽١٤٠) المصدر نفسه

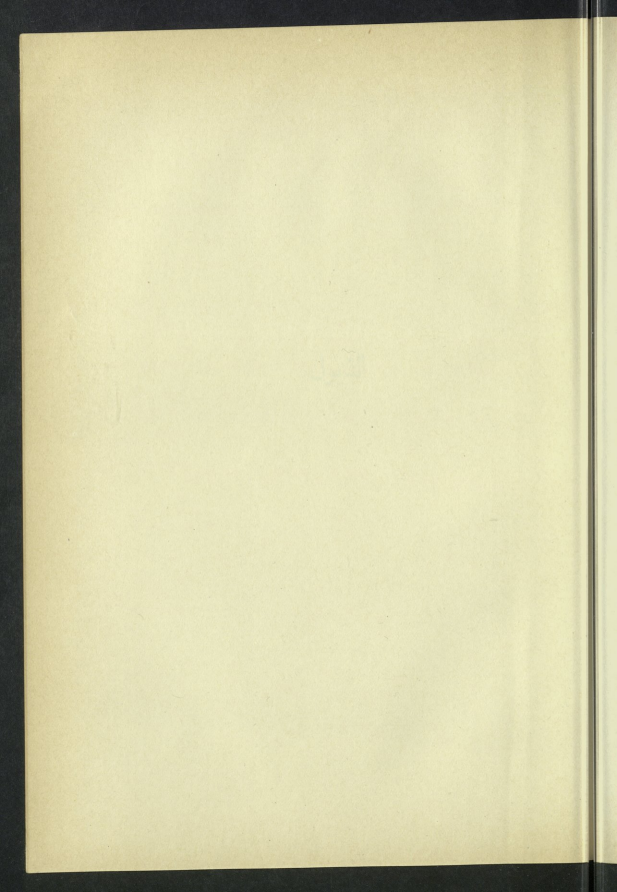
واما القرض الذي قدمته شركة النفط الايرانية الانكليزية لحكومة العراق، وقد ذكرناه ايضًا في الفصل السابع ، فقد دفع كله في آخر سنة ١٩٣٣ -٣٤

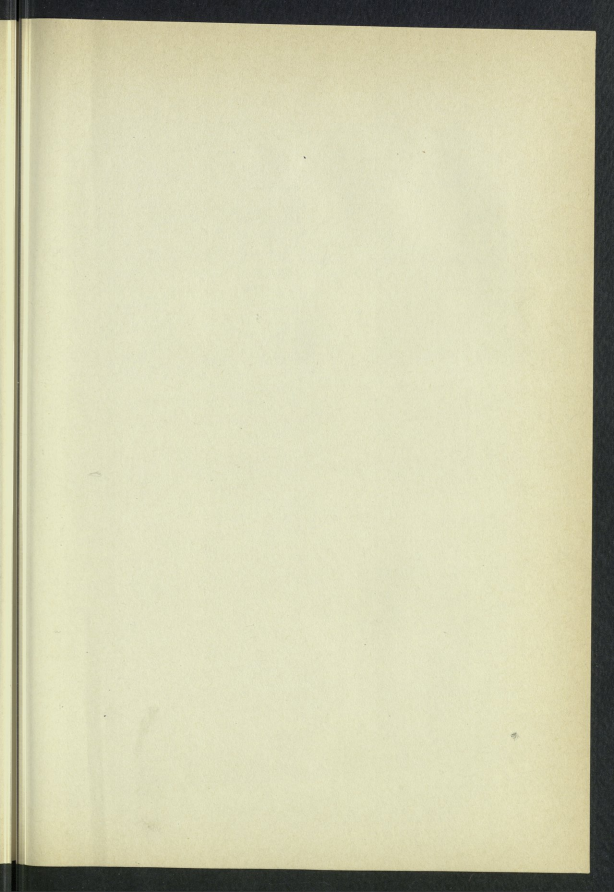
واهم دين على العراق في الوقت الحاضر هو القرض الذي عقدته حكومة العراق بقيمة مليون ليرة استرلينية في لندن في تموز سنة ١٩٣٧ . وعند عقد هذا القرض صدرت سنداته بقيمة ٩٤ بالمئة وفائدة ١/٢ ؛ بالمئة وهي تستحق في ٥ كانون الثاني سنة ١٩٥٢ ولكن يكن ان تدفع كلها او يدفع قسم منها على معدل ١٠٢ بالمئة ابتداءً من تموز سنة ١٩٤٢ الى كانون الثاني سنة ١٩٤٧ بعد الأعلان عن دفعها بمدة شهرين قبل ابتداء الدفع او تدفع على معدل قيمتها الاصلية اي مئة بالمئة بعد ذلك . (١٤١) ويؤمَّن على هذه السندات بمداخيل الحكومة من النفط . ويستخدم ربع هذا القرض في الاعمال العمرانية الرئيسية كمد الخطوط الحديدية وبناء الجسور على نهر الدجلة في بغداد والقيام بمشاريع

۱۰ م League of Nations, Public Finance, 1928-1937, LVIII Iraq (۱۱۱)

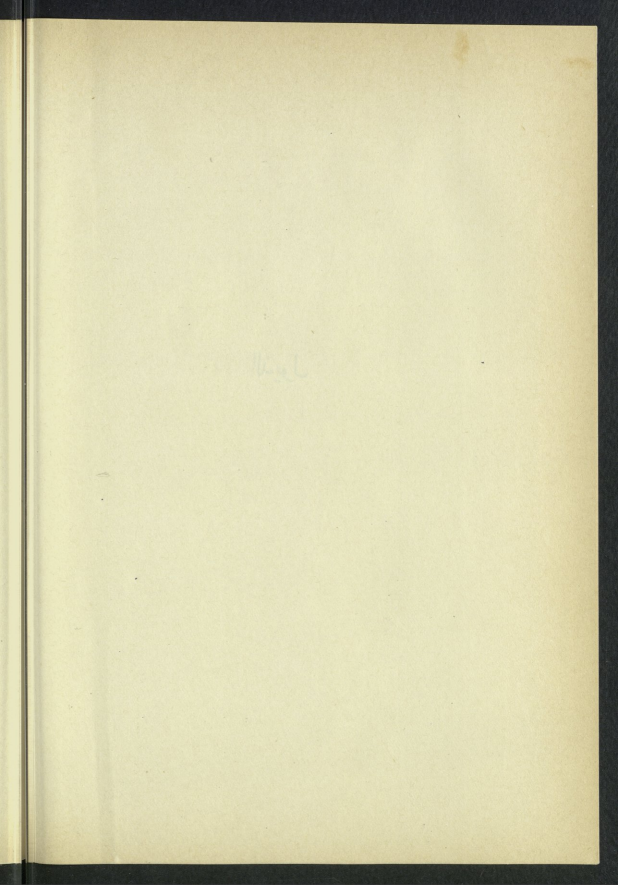
⁽١٤٢) المصدر نفسه







الذيول



#### الذيل الثاني، أ

#### عدد سكان المدن في العراق

( بموجب احدث تقدير بمكن الحصول عليه )

(I) mo. (···	بغداد
(1) 1	الموصل
(1) 40,000 4	البصرة
(£) (1) 2 × · · · ·	النجف
(£) (1) pro ,	كربلاء
(£) (1) YA,	الكاظمية
(٤) (١) ٢٦,٠٠٠	كركوك
(£) (1) pm,	11
(£) (1) y	المارة
(1) ۲	بعقوبة
(1) 19,	اريل
(1) 100000	سامرى
(1)	تلعفر
(1) 12	السليانية
(1) 11	شهربان
(1) 14	الناصرية
(7) 116	الساوة
(1)	خانقين
۸۰۸٬۰۰۰	المجموع

⁽١) "دليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٠ ص ٩٧

⁽٢) الممدر نفسه ص ١٠٠٢

⁽٣) طه الهاشمي ( حفرافية العراق » سنة ١٩٣٣ ص ١٩٣١

⁽١) المصدر نفسه ص ١٣٧

الذيل الثاني ، ب عدد اهالي العراق سنة ١٩٣٢ موزعاً حسب المذاهب الدينية (١)

المجموع	1,079,100	717,0PF	1,704	11.440	MYY'AA	79,740	7,404,-44
الصحراء الجنوبية	4,	14,000		1	1	1	4
	A Jan Ja	441,020	1	0	0 0 0	ין ערב	227,727
	4627	000000		444	4,02.	1/9/4	MAA OLA
	סר עסד	147,741		٤,10٠	177.	YWY	424,441
الدام	100,007	ተላተ	1	1.4	APY	:	יסיק ניים י
红	* 44.	4.4	1	111-	1,		41-75
كوبلاء	r' > 0	2047201	1	1	1	1	1.7,749
الديوانية	אאיין יי	ארייאר	1	77	p 071	7,	かとりく・7人
کون	2079	114, mzz	0	**	77	01	14-2-41
يالى	٤٣,٠٨٦	1 Amban	1/LAP	***	TOT'S	777	AOYLY
داد	125/144	97,170	1000	44,44	PPY 743	45.4	YON, NOY
سليانية	1.1,747	101	1.1	194	ارسدس	EYE	1-1/944
کو کوك	112,441	1164.5	ı	1,000	7,700	177	ודייראאי
بيل	99,74.	44.	. 1	m, 490	· 6. 3.4	1	04476.1
الموصل	2242424	149941		YP	٧,٥٣٧	45.90	-10,464
اللواء	سايون	سيفيون	طوانف اسلامیه احری	Ositima	2 905	طوانف احرى	ى المجموع

(١) نقلاً عن Statesman's Year Book, 1935 (د لندن سنة ١٩٣٠) ص

#### الذيل الثاني، ج

#### تقدير عدد الاجانب في العراق في اوائل سنة ١٩٣٧ (١)

المدد	الجنسية
4	ايرانيون
۳,000	نجديون وحجازيون
7,	هنود
1,000	اتراك (المسالم
1,000	بريطانيون
	سوريون ولبنانيون
70.	افغان
y	بحرانيون وكويتيون
10.	مصريون
0+	المان
0.	بر توغاليون
r.	افرنسيون
۲.	امریکیون
7.	البانيون
7.	يو نانيون
*	اوستريون
*	سياميون
79,742	المجموع

⁽١) استحصات بصورة خاصة من احدى الدوائر المطلعة

#### الذيل الثاني ، د

عدد المسافرين الاجانب الذين قدموا العراق من بلدان اخرى او غادروه اليها في السنوات ١٩٢٨-٢٩ الى ٣٤٣-١٩٣٣

المفادرون (۱)	القادمون (١)	السنة
mr.omr	P2(-1A	1974
TY, TA.	7.000	1979
£1,771	٣٨٥٨٤	1900
77,777	77,140	1971
40,440	m1/2m7	1944
7A,7YY	rr,122	1 dhh
(1) = 7,400	(1) 27,099	1912
441,444	727,204	المجموع

زيادة القادمين على المفادرين ١١٣٠

⁽١) "المجموعة الاحصائية السنوية"، ١٩٢٨-٢٩ الى ١٩٣٤ مم ص ١٤

⁽٣) هذان الرقمان في ص ١٥ من المجموعة الاحصائية كانا ٣,٦٠٩ للفادمين و٢,٢٠٠ للمادرين • وعلى هذا التقدير تكون زيادة القادمين على المفادرين • وعلى هذا التقدير تكون زيادة القادمين على المفادرين • م.٨٥٠ ولا نعلم اية هي الارقام الاصح التي يجب اعتبارها

الذيل الثاني ، ه

## كافة اسباب الوفيات في مدينة بغداد في ثلاث سنوات المامة الله ١٩٣٤ (١)

النسبة المتوية الى	عدد الوفيات	Para de Augusta
مجموع الوفيات (٢)	جذا السبب (١)	سبب الوفاة
44640	0,949	امراض الجهاز التنفسي
144-	2,001	" التهاب الامعاء
1207	2007	الولادة قبل الاوان والضعف العمومي
ofm	1,170	السل
2'40	974	الامراض السارية
reog	YAL	داء القلب
r'r.	797	العوارض والشدة
rem.	299	داء الكلي
+6	277	الامراض العصبية
٠٠٠٠	107	الحمي والملاريا
12'44	7.1	امراض اخرى
j	71,790	المجموع

⁽١) "مجموعة احصاآت حياتية للعراني "لسنة ١٩٣٥ ص ٥٩

⁽٢) المجموعات ليست في الاصل

⁽٣) النسبة المئوية ليست في الاصل

الذيل الثاني ، و

## كافة اسباب الوفيات في مدينة البصرة في ثلاث سنوات المجاب الوفيات في مدينة البصرة في ثلاث سنوات المجاب الله ١٩٣٤ (١)

النسبة المثوية الى	عدد الوفيات	Description and and
مجموع الوفيات(٢)	جذا السبب (٦)	(١) سبب الوفاة (١)
m2'07	7,.92	لحمى ( ومن ضمنها الملاريا )
1410	٨٥٨	شيخوخة
11'or	799	مراض الجهاز التنفسي
1.44	70%	لامراض السارية
7'94	277	لولادة قبل الاوان
7,74	797	مراض التهاب الامعاء
۲,٧٠	741	لسل
7640	150	مراض القلب
1614	1+1	داء الكلي
14.	44	لعوارض والشدة
7542	2.09	امراض اخرى
1	7,070	المجموع

⁽١) "مجموعة احصاآت حياتية للعراق "لسنة ١٩٣٥ ص ٥٧

⁽٢) المجموعات ليست في الاصل

⁽m) النسبة المتوية ليست في الاصل

الذيل الثاني ، ز

كافة اسباب الوفيات في مدينة الموصل في ثلاث سنوات الله الموات الله ١٩٣٤ (١)

النسبة المثوية الى	عدد الوفيات	The street was been
مجموع الوفيات (١)	جذا السبب(٦)	سبب الوفاة
14'41	1,72.	امراض التهاب الامعاء
1141	***	" الجهاز التنفسي
9649	711	الامراض السارية
٤٠٨٥	m19	العوارض والشدة
meAY.	702	الحمى (ومن ضمنها الملاريا)
mers.	727	السل
46.4	127	امراض الكلي
1604	1.2	الولادة قبل الاوان
٢٣٠٩٢	4,449	الامراض الاخرى
. 100,00	۲٬۰۲٦	المجموع

⁽١) "مجموعة احصاآت حياتية للعراني " لسنة ١٩٣٥ ص ٥٧

⁽٣) المجموعات ليست في الاصل

⁽٣) النسبة المئوية ليست في الاصل

#### الذيل الثاني ، ح

تصنيف الامراض السائدة في العراق سنة ١٩٣١ (١)

مجموع الاصابات التي عولجت في كافة المؤسسات الصحية حسب التصنيف الدولي في بجر السنة ٢٤٤،٤٤٢ع (١٦)

النسبة المثوية	اصناف الامراض
T.'0	امراض الجهاز الهضمي
196	" العيون «
174	الامراض العفنة
116	" الجلدية
۸٬۰	امراض الجهاز التنفسي
462	العوارض
٥٠٥	امراض عمومية
ria	٠٠ الاذن
+4	" الجهاز التناسلي والبولي
14	amos "
46.	" اخرى

⁽١) " مجموعة احصاآت حياتية للعراق " لسنة ١٩٣٥ ص ص ٩ و١٠

⁽٣) ذكر في صفحة ٢٠ من هذا الكتاب ان عدد الحوادث المرَضية التي عولجت في موسسات الحكومة بلغ في سنة ١٩٣٤ ١٩٣٤ حادثة ٠ وهذا الرقم مغلوط فيه والرقم الصحيح هو المذكور اعلاه

#### الذيل الثاني ، ط

مصروفات مصلحة الصحة ونسبتها الى مجموع مصروفات الدولة من الميزانية العادية (١) من ٢٩-١٩٣٦ الى ٣٧-١٩٣٦

Committee of the Commit		
نسبتها الى مصروفات	مصروفات	
الميزانية العادية	مصلحة الصحة	السنة المالية
( في المئة )	( دينار )	119,999
يولي	191,970	1974
mch.	717,140	1979
061	192,970	1900
ه و ا	19-6170	1971
264	147,707	1977
٥٠٠	144,74.	1 4mm
٧,٥	719,179	192
0'0	72m. m.	1900
٦٠.	TATAIT	1977

the profile of the second state of the second

⁽١) و التقرير السنوي لمديرية المحاسبات العامة عن حسابات الدولة العراقية " للسنة ١٩٣٦ المالية ص ٦٠

#### الذيل الثاني ، ي

(۱) المخصص للمشروعات الصحية او التي لها علاقة بالصحة العامة في ميزانية مشروع الاعمال العمرانية الرئيسية لخمس سنوات ١٩٤٠ الى ١٩٤٠ (١)

بناء مستشنى التجريد في بغداد ٢٠٠٠٠ ، ١٠٠٠ ، ١٠٠٠ تنظيم القرى مشروع بيوت العال الفقراء ، ١٠٠٠٠ ، ١٠٠٠٠ المشروع الصحي ١٣٨٠٤٠٠ (٦)

(١) '' الوقائع العراقية '' العدد ١٥٠٠ في ٣ مارت سنة ١٩٣٦ ص ٣

⁽۲) يتناول المشروع الصحي (أ) رفع مستوى التهذيب الطبي باستقدام اختصاصيين للكلية الطبية وتوسيع مختبراتها وتوسيع نطاق التطبيقات في المستشفى الملكي وعيادته الحارجية وزيادة عدد الطلاب في الكلية الطبية وتحسين مدرسة موظني الصحة ومدرسة الممرضات وزيادة عدد الطلاب فيهما (ب) توسيع المستشفيات وزيادة عدد الاسرَّة فيها نحو ٥٠٠ سرس كل سنة وزيادة عدد المستوصفات الثابتة والمستقرة حتى يصبح عددها ٢٠٠ مستوصف قبل نحاية مدة المشروع وانشاء مصحبن لحوادث السل القابلة للشفاء وتاسيس ملجأ للمجذومين (في لواء المعارة) وانشاء مستشفيات صغيرة ملحقة على المستشفيات المعدية وتحصين الحدود باقامة المخافر على اهم الطرق الواقعة على المدود واكال تجهيزات المستشفيات الكبيرة في المدن الثلاث الرئيسية و (الدليل العراقي السنة على ١٩٠٠ ص ١٩٣٧)

074

#### الذيل الثاني ، ي

( تابع )

(٢) المخصص لمصلحة الصحة العمومية في ميزانية مشروع الثلاث سنوات (٢) المخصص لمصلحة الصحة العمومية في ميزانية مشروع الثلاث سنوات

دينار مستشنى الموصل ١٠٠٠٠ دينار ١٧٠٠٠ ١٧٢٠٠٠ ١٧٢٠٠٠ مهيد اشعة رتنجن ١٢٠٠٠ مهيد اشعة رتنجن ١٢٠٠٠ مينار ١٠٠٠٠ مهيد اشعة رتنجن ١٠٠٠٠ ١٠٠٠ منابع مستشفى الديوانية ١٠٠٠٠ مهيد المجموع ١٨٠٠٠ مستشفى الديوانية ١٨٠٠٠ مهيد المجموع

#### الذيل الثاني ، ك

### (١) للؤسسات الطبية والصحية في العراق (١)

عدد	
1	مدرسة الطب الملكية
	الله موظني الصحة ال
* Liller	" المرضات
· I activally	معهد تدريب القوابل
TA LANCE	المشفيات
145	المستوصفات
1.	المعاهد الصحية الاخرى
A	مستوصفات سيارة
0	مستشفيات ومستوصفات خصوصية (غير حكومية )
דער,ו	عدد الاسرة في المستشفيات والمستوصفات

⁽۱) "الدليل العراقي" لسنة ١٩٣٦ ص ص ٢٤٦-٢٤١ و" مجموعة احصاآت حياتية للعراق" لسنة ١٩٣٥ ص ص ٢-٤

#### الذيل الثاني، ك

( تابع )

(٢) عدد الاطباء والصيادلة وغيرهم من العاملين في خدمة الصحة العمومية (١)

4	أ – المركز العام – الاطباء
	ب- خدمات المستشفيات والمستوصفات
14	مدراء مستشفيات واطباء اختصاصيون
129	اطباء محليون
۲	موظفون فنيون
٨	ممرضات بريطانيات
11"	" فرنساویات ( راهبات )
17-	" محليات وقوابل
79	صادلة
YAY	موظفون صحيون ومعاونو صيادلة
~~	" آخرون کبار
بري	كتبة ومامورو مدخر
YTT	موظفون آخرون صغار مشتغلون في المعاهد الصحية
۳.	ج – اطباء الجيش
49	د – اطباء مجازون
74	ه - " اسنان
٧٣	و – صيادلة مجازون

⁽۱) "مجموعة احصاآت حياتية للعراق "لسنة ١٩٣٥ ص ١ و " الدلبل العراقي "لسنة ١٩٣٥ ص ١ و " الدلبل العراقي "لسنة

الذيل الثاني ، ل

المدارس الاولية والابتدائية ( الذكور والاناث) عدد المدارس والمهلين والطلبة في كل سنة من سنة ١٩١٩–٢٠ الى ٢٠٤١–٣٥

	6	عدد البنين والبنات	عددا	0	عدد الملمين والملات	عددا		عدد المدارس	
المجموع	رياض								
	الاطفال	للاناث	للذكور	الجموع	للاناث	الذكور	المجموع	للاناث	الغرام
7,75	1	ŀ	1	1	1	1	1		
14.12		- 1	1	١	1	1	1	1	1
100%	1	444	6407	143	1	1	*	7	<b>&gt;</b> 0
10,740		12.54	14421	71	1	1	101	77	174
14444	14	4674	14/2.	IVL	1.1	٥٨٠	144	79	124
14,004		1,014	10,000	YEL	1112	14.	194	77	141
3012.A	12.6	٠٠٠٠٠ بر	17,099	^**	17.	74.	1.54	7	19.
ALLAIA	rd.	40.0m	14,709	44.4	104	YYY	***	44	7.1
45,14.		とくととで	19,440	909	170	164	474	7.	719
224-1		2449	44714	10.01	198	409	444	3	279
74.00		14.00		1,000	7.7	***	144	779	454

ההלידהג ההלידהג הריסוב הריסוב

۱۵۰۱،۵۰۰ مادی از کبره از کبره

ולדדא

ייירן דריין דריין

7-1

( تابع الذيل النائي ، ل )

(T) -- 1979 (Y) -1 9 (Y)

** 710 429 777

717 747 479

(人)アナーラのアア (Y) mp 1 - 1 2mp (Y)アヤー19~1

(1) mo-19mz

1 mro

1,197

04,050

4.057

4.0

071 40+ 741 777

1.4 >0 74 4 40 4

1.4.4 1171

1/24.

(١) تقرير المارق سنة ١٩٥٧

		6
سنة ١٩٩١- ٢٧ ص ص ١ و١٠	" سنة ١٩١٤-٥٩ مي ص ١ و١	11 mg 2 mm (1) 1 mm (1) 1 mg m (1)
-	-	-
8	8	6
8	8	6
74	70	
1	1	-
9	9	-
7	7	-
£.	4:	mare
		(
=	=	June 1
=	"	4
		7
Î	3	1
-	-	,

سنة ۱۹۲۷ - ۲۸ ص ص ۱ و۸ سنة ۱۹۲۸ - ۱۹۷ ص ص ۱ و۷

سنة معهد - امم إلى عمم - ممم ص ص ا وه و و ۱ و ۱ و ۱ و ۴ و ۳ سنة ١٩١٩ - ١٩ ص ص ١ و١ 3 3

(٥) الدليل المراقي ، لسنة ١٩٣٦ ص ص ١١٥ و١٢٥ و١٨٥ سنة ۱ سم ۱ و ۱ و ۱ و ۱ و ۱ و ۱ و ۱

الذيل الثاني، م

عدد المدارس المتوسطة والثانوية في كل سنة من سنة ١٩٢٧-٢٨ الى سنة ١٩٣٢-٣٣ (١)

عدد الطلبة	عدد المدارس	السنة
1,000	11	74-1974
1,000	11"	19-1974
1,500	15	m1989
m. r.	10	m1-19m.
7,270	71	דר-וחרן
4457	rr	mm-19mm
7,419	74	mr-10mm
2,040		mo-19m2
76.04	ro	m7-19mo

⁽١) (° عن المجموعة الاحصائية السنوية ، ١٩٢٧-٣٣ و١٩٢٨ الى ١٩٣١-٥٥ و١٩٣٩ - ١٩٣١ - ٥٥ و١٩٣٩ - ٥٠ و١٩٣٥ - ١٩٣ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٠ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٠ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٥ - ١٩٣٠ - ١٩٣٥ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩٣٠ - ١٩

الذيل الثاني ، ن

عدد التلاميذ والمتخرجين من دار المعلمين ودار المعلمات ودار المعلمين العلميا في العراق من سنة ١٩٣٦ (١) الى سنة ١٩٣٣ (١)

لعلمين	دار ا	A 1-1-1-19		المعلمين	دار	
العليا		دار الملات		ة والاولية	الابتدائي	السنة (٦)
المتخرجون	التلاميذ	المتخرجات	التلميذات	المتخرجون	التلاميذ	
_	71	79	100	20	707	1974
14	72	20	154	111	TAT	1974
*	77	211	174	AT	19.	1979
22	44	77	1	97	747	194.
غيت	11	TY	21	124	700	1977
		p.	r.	7.4	127	1944
		لم ينخرجاحد	٦٥	٥٧	145	1900
		70	140	27	222	19/2

⁽١) "المجموعة الاحصائية السنوية " ١٩٢٧ الى ١٩٣٣ و١٩٢٨ - ١٩٣٨ الى ١٩٣٢-٣٥

⁽٢) السنوات هنا هي السنوات المدرسية وتبتدئ في شهر ايلول وتنتهي في شهر حزيران

الذيل الثاني ، س

عدد التلاميذ في كلية الطب والمتخرجين منها منذ تاسيسها (١)

عدد المتخرجين	عدد التلاميذ	السنة
21, 114,00	14	74-1974
a structions		79-1974
March 1 Line	( L.	m1979
100 - 00	09	m1-19m.
17	At	mr-19m1
7.	94	mm-1 dm.k.
141 0 1/	1+5	4-5-1 dinh
1917 JY A.	174	mo-19mz

⁽١) " المجموعة الاحصائية السنوية " ١٩٢٧ - ١٩٣٠ و ١٩٢٨ - ١٩٣١ الى ١٩٣١ - ١٩٣٠

الذيل الثاني، ع(١)

عدد التلاميذ في كلية الحقوق وعدد المتخرجين منها من سنة التخرجين منها من سنة (٦) ٢٠–١٩١١ (٦)

The second second second	
عدد المتخرجين	السنة الدراسية
7.	r1919
10	r1-19r.
94-7	77-1471
44	PF-14FF
10-1	72-19PF
77	70-1972
or	77-1970
121	TY-1977
Y	7A-197Y
**	49-1944
11.	m1979
11.	m1-1 dm.
A	mr-19m1
rr.	mm-1 9mr
rr	(7)m2-19mm
179	(1)mo-19m2
ryo	مجموع عدد المنخرجين
	** 10

⁽۱) ورد خطأً في المتن ذيل آخر يبين عدد الطلاب في كل لواء ونسبته الى عدد النفوس تحت حرف "ع "عوضاً عن حرف " ف "

⁽٢) والتقرير السنوي عن سير المعارف " للسنوات الثلاث ١٩٣٠ إلى ١٩٣٢ - سم

⁽m) " المجموعة الاحصائية السنوية " ، ١٩٢٨-٢٩ الى ١٩٣٢-٣٥

الذيل الثاني ، ف (١)

## نسبة عدد الطلاب الى النفوس في الالوية (٢) (ع) سنة ١٩٣١-٣٣ الدراسية )

نسبة عدد الطلاب الى النفوس	عدد الطلاب	عدد النفوس (٦)	اللواء
٣٩٠٠ بالالف	٩٥٣٧٣	٣٢٠,٠٠٠	الموصل
" 154	1,044	1.7,	اربيل
." 17.	1,127	92,000	السليانية
" 17"1	1,927	17-,000	كركوك
" 1. m	7,277	720,000	ديالي
" " "	1-,217	٣٨٨,٠٠٠	بغداد
" 1. Y	1,779	124	الدليم
" 116	1,-19	4	كربلاء
" 17 ⁶ m	٥٨٦١١	100,000	الملة
" o'a	12:15	14	الكوت
" 761	Y A1	۲۳۸٬۰۰۰	الديوانية
" o'A	1,947	mr. (	المنتفك
" 9°T	7,112	۲۳۸٬۰۰۰	المارة
" 47.A	5,Y.Y	19.000	البصرة
المعدل العام يم الالف	2m/m4.	r, AT2,	المجموع

⁽١) ورد هذا الذيل في المتن خطأً تحت حرف "ع " والصحيح ان يكون تحت حرف " ف "

⁽٧) "التقرير السنوي عن سير المارف" للسنوات الثلاث ١٩٣٠ – ١٩٣١ الى ١٩٣٢ – ٣٣ ص ٩٩

 ⁽٣) عدد النفوس المذكور هنا مبني على احصاء سنة ١٩٣٠ معان عدد الطلاب هو لسنة ١٩٣٢ - ٣٣

#### الذيل الثاني ، ص

عدد المسافرين من العراقيين الذين قدموا الى العراق او غادروه في سبع سنوات من ١٩٢٨ الى ١٩٣٤ (١)

القادمون	المفادرون	السنة
IFOTY	15,717	1974
17.02	17.20	1979
1-214	1-,907	1900
41EY	9,711	1941
17,772	14544.	1988
1,400	1.5mm.4	19~
117,10%	1-(144	192
YAZYIY	٨٠,٨٠٣	المجموع

⁽١) "المجموعة الاحصائية السنوية " ١٩٢٨ - ٢٩ الى ١٩٣٢ - ١٩٣٥ ص ١١

الذيل الثالث الفراق (۱) الأصطياف في العراق (۱)

منطقة اربيل	منطقة الموصل.
شقلاوه	الصولاف
میر که سور	سرعادية
	زاويتا
منطقة السلمانية	اتروش
وارزرد (قوبی قره داغ)	ارادن
جوار باغ	بامرني
میرکة بان	سنجار
Heart HARA	شراش

الذيل السابع ، أ

بيان عدد القاطرات والقطارات وعدد الكيلومترات التي قطعتها القطارات والقاطرات والعربات وعدد حوادث تعطل القاطرات واحتراق المحاور من سنة ١٩٢٨ الى ١٩٣٥ الى ١٩٣٥ (١)

ונבשפדעם	4029114	24-6170		٠٨٢٥	1421.	04	אין
16206.00	110,043	117,1 AF		عبداء ا	١٥/٢٧٥	01	1-4 1 -0 mg
6-731-311-311413 - 6-61031 - 6-74731 4403 LM731   0+137473   06-30 LM21   64430 LM31	מיזינה דרסיסורו הוגיאוו גינילהוו וסולאוו ברסיסאד הוסידים	יייין פריקורו פריקראו באון אורקריו בייקראו באין אורקריוו פרוקיבו		1/2.9	ווליני והלאגע ווהלאגע ודילויה והלאצן וסייטט ודינהדו ויינואט	٠٠ ١٠ ١٠ ١٠	1-1-1 april
1227014	2.27.2.2	110/211		1200	14/1-1	1.	And 6 and
16272705	1117,101	115,000		1,044	רגרקייו		mr-19m1
00192900	12-2-29	4.46145		1	1011	0,9	1-19po p
ילהבגיותה	Y402121	042241	i.	1	14,744	٥٧	1979 7
16-15-6-1	41.52.0	1317-41		1	1./144	1	4-1944
ألختلفا		المسافرين (٧) الكيلومترات التي قطمتها قطارات	الكيلو ،ترات القطارية (١) الكيلو ،ترات التي قطعتها قطارات	(٧) قاطرات صفيرة (عركات)	عدد القطارات التي جرى تسييرها (١) قاطرات (لوكوموتيف)	عدد القاطرات الموضوعة رهن التشفيل	

( تابع الذيل السابع ، أ )

		اق	في العر	ادي ا	ام الاقتصا	النظ			oy.
LA	14	1764-5114	٠٧٨٥ مه	A4.0 90	م الاقتصام الاقتصام الاقتصام الاقتصام الاقتصام الاقتصام الم	45 40 - 10 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	42124674	40.40r	AL
111	17	· 113/17/14	٨٠٠٥٠٥٨	194,091	Y0°0	40m244x24	L41240.34	71,747	1-1-1-1-F
1441	71	41/20/2011	4-1,141	179,002	٧٦٠٠	762416111	ו האאלדגג	mo219.	44 1 - 1-44
110	14 14 th ho	61716200	125021	147744	باه ^ر س	64.24E.m24	16445/21.	אסלים בבילסה הבילון בדיהם דביסלה דבישה הבילטא ההילוא	Aut 1-44
1741	7	1	1,	174,002	٧,٥٨	42412 142 1	14103.422	45000	アアーラアリ
7.0	4. 44	1	1	410,040	404	102-mag	10007-12	440014	11-191-
404	4	1	1	411,954	45,4	Ser A Za and	12.42017	٢٥,٣٦٦	W-1989
170	7.	1	1	1 . 4 YMY 5	79.5	46 m 3 . 0 . 9	4-12/212	ארגיזיין	19-1984
عدد حوادث احبراق المحاور		الكيلومترات التي قطمتها المربات	الكيلومترات التي قطعتهاالفاطرات الصغير	الكيلومترات التي قطمتها القطارات الصفيرة ١٩٧٥م١٠ ١١١٥م١١ م١٥٥٥ ١١١٠م١١ ١٢٠٥م١١ المعاركة ١٩٧٥م١ المعاركة	نسبة الكيلومترات القطارية الى ١٩٥٨ مند من ١٩٥٨ منوم منوم ١٩٥٨ منوم منوم منوم منوم منوم منوم منوم منو	كيلومترات القاطرات (اي التي قطعنها المحركات)	مجدوع الكيلومترات القطارية عداره المرهدي المرهدي المرهدي المرهدي المرهدي المحريدي المحريدي المحريدي المحريدي المحريدي المحريدي	(ع) الكياو مترات التي قطمتها القطارات المتنوعة	

(١) مجموعة من ود تقارير إدارة السكك الحديدية ، للسنوات المشار اليها

الذيل السابع، ب

وزن ما نقلته سكك حديد العراق من المشحونات لشركات النفط خلال السنوات ١٩٢٦-٢٧ الى ١٩٣٥-٢٦ (١) ( गिरमार )

m1-1900	127.0	171,054	100	100071	49644
4461-04	1000	104,000	A1174	7107-11	44,44
44 - 1 date	.1,4240	. ***	1,049	14.5949	whyhu
And I - was	71/24	44,144	1	124,788	ro'r.
ママー1911	41174	7117,87	ı	APCTT.	14,4.
アノーノラア・	44,920	100°4Y	1	11160-4	44,44
F1979	באלרגו	٠٠٠/٢٧	1	144,041	20,03
44-197X	L11214	29/-12	1	100,100	44,44
44-194A	LYO'OM	09/109	ı	٥٥٣٩٥	A-chah
1461-14	104244	442744	1	MAOOAL	41,14
1	شركة النفط العراقية	شركة نفط الوافدين	شركة ترقية النفط البريطانية	المجموع	النسبة الى كامل مشحونات سكك الحديد المتقولة بالإجرة ( بالمئة )

(١) الا تقرير عن إدارة السكك الحديدية ؟ للسنة المنتهية في ١٩٣١ أذار ١٩٣٩

الذيل العاصع ، أ ميزان العراق المقبوضات والمدفوعات للسنوات ١٩٣٠–٢٠١ الى ١٩٣٥ (بالوف الدنانير العراقية )

1	149		×		3	/19m0	
	144 101 101 101 101 101 101 101 101 171 171	4			70	/1900 /19mx /19mm /19mx /19m1 /19m. /19m0 /19mx /19mm /19mx /19m1 /19m.	( :
4					the total the test that the total the	/1 amm	المدفوعات (الواردات)
=	101				77	11900	رفوعات (
70	17.	4			77	1971	7
THE PROPERTY NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O	171	2			7	/19r.	June 8
1	· 1	2,775			3	11900	القبوضات (الصادرات)
1	177		1, 1,		700	1997	(:
1	¥ 1	1,25%			7	/1 aprepr	الصادرات
1	4 1	,			77	1997	بوضات (
1	4 1	1177			77	11951	الة
L	; 1	1,71			1	/19m.	
ب الفوائد وارباح المصص ع الفوائد على ديون الحكومة (أ) قرض مشروع الحفو	الواردات البضائع المهربة	ويدها ١٠٠ ويدها ١٠٠ ويضاع ١٤٠١ع ١٤٠٥ع محمدة المعاري ا	<ul> <li>البضائع والسلع (بما في ذلك</li> <li>السبائل النضية كما جرى</li> </ul>	البضائم والمندمات والذهب		المواد	

-
0
0
11
1
-
1000
C
-
النا
7.
-
~
(.2
-
- 4
~
THE REAL PROPERTY.

1	7:	1	1		1	1		4	ı	11	1	/19m0	
1	***	1	1		ı	1		Aha	ı	7	70	/1900 /19PE /19PP /19PF /19P1 /19P1 /19P2 /19PT /19PT /19PT /19P1 /19P1	(:
ı i	4.7	1	1		1	1		144	0		7	/19mm	دالواردر
ı	7.4	1	ı		1	1		401	>_	7	PT PT PT	11977	المدفوعات (الواردت)
í	. 54	1	1		1	1		415	<		717	1941	-
1	7	1	1		1	1	1	744	<	7	7	194.	
-	77	747	171		1:,	moi		1	144	3	3	1900	
-	7.	17,	44.		154			1	17	1	70	1000	6
:	7.	126	177		10.	409		i	ij	1	10 11 mm	/1 appr	الصادران
•	4.4		24			۲۰۰		1	17.	1	A. a.	1977	المقبوضات (الصادرات)
-	1	ודא	111		110	414		1	17.	1	77	1911	el.
	3				177			1	-	1	1	/19m.	
<ul> <li>١١ تحويلات الماجرين ٥٠ النج</li> <li>(أ) تحويلات من عراقيين</li> <li>مقيمين في المارج</li> </ul>	٥٠ البريد والبرق	(ب) ارباح من تجارة التصدير ١٣٧	(أ) ارباح من تجارة الترانسيت ١٧٧	ه عمولات ودلالة	٨ اجور النقل	٧ عوائد الميناء ورسوم الحفر ٢٧٠٠	ج خدمات اخرى	التي تشتمل في المراق	المستشهرة الاحمدة الاحمدة	(ب) قروض ميناء البصرة والسكك الهديدية		الواد	

4	1	1	5	70.	٠	>		1	3	11900	5
0	1	- 1	7	440	4	4	1	1	70	1997	0
•	1	-1	10	779	7	*		1	7	/1 9mm	الواردت
	1	- 1	**	***	4	× ,		'n	7	/1900 /19mz /19mm /19mx /19m1 /19m. /19m0 /19mz /19mx /19mx /19m1 /19m.	المدفوعات (الواردت)
**	1	1	70	770	-:-			1	, m4	1977	1
F	1	- 1	7.	AVE	٧.	1.1		1	7-	/19m.	
÷	14	144	و	77.	ı	1		77	3	11900	
· <	14	707	17	77.9	1	- 1		77	70	1197	· ·
4		0 7 7	- 0	W. 7	1	- 1		3	7	/19mm	ر الصادراء
#		717		TAT	1	1		70	Lat Lat Lat Lat	1997	المقبوضات (الصادرات)
=		10.	0	4.	ı	- 1		70	4.4	11911	1
		44.	5	,	1	1		70	7	/19m.	
الدينوماسية ١٨ ايرادات الحكومة من الحارج	الفارسي	البريطانية في المراق ١٩٠	ع مصروفات تلاميذ وبشات ٧٠٠ مصروفات القوات	١٣ مصروفات السياح	٠٠. ا	قبلهم ۱۳ تادیات تفاعدیة لموظفین	(ج) محويلات خصوصيه لموظفين اجانب او من	(ب) اموال خيرية و تعذيبية ٥٩		المواد	(c

( تابع الذيل الناسع ، أ )

( ( ( ( )

14		•		ı		1	11900	
11		,	40		1	1	19m0   19mm   19mm	6
2 4		3	70		1	1	77	المدفوعات (الواردت)
14. 14. 14.	411		10	; 1	1.4	1	777	للدفوعات
170			40	1	1	1	/19m1 /19m.	
£ 4			7 0	: 1	1.1	1	77	
1 1		771	1	۴.	**	1	77	
11		ż	ı	- 0	*	1	707	c c
11		* * * *		1 1.	1790	1	77	الصادرار
1 1				1 1	100	1	7777	القبوضات (الصادرات)
11		٠١٠ اړ٠دد		1 1	ATA	:	177	=
1 1				1 1	1			1
ية المامة وع المفر	أ عليات مالية لآجال طويلة الخاه ديون المكومة الاجنبية	و المسكوكات والسبائك الذهبية كما قيدت المهال	د الذهب	واردات لجنة الميلة	شركات النفط (ت) حصة الحكومة من	(أ) مساعدات الحكومة البريطانية للجيش العراقي و البريطانية للجيش العراقي و المحكومة من من من المحكومة من من من المحكومة من من من المحكومة من من المحكومة من من المحكومة من من المحكومة من المحكومة من المحكومة الم	المواد	(أ د سالنا الذيل التاسع)

1	14.	=	1	1	1	1	1	12 PM 0		
1.0	145 1500	) 1		1 4 -	1	1	7	/ 1 des / 1 de	( ( )	
1	404	1	1	ı ş	1	_1	*	THE THE	دالواردن	
1	£4%	+ 1		1	1	1	<u> </u>	7197	المدفوعات (الواردت)	
- 1,100	- 07	1 1		1 5 %	1	1	*	/19m1 /19m-		
7	1	1			1	1		7 197		
1	° < >	3			ار د .	707	I	1 9 mg		
1	1	0			914	744	1	777	(:	
1	3	ŕ			×17	WE 12 12-21 AAM	9 1	7 1	القبوضات (الصادرات)	
1	1	1		1 4	A what	17193	1	777	ببوضات (	
700	i	- 1			۲.	<b>*</b>	1	77	E-	
	1	- 1	i .	1 1	7:	4	1	7 197	-	
الذهبية المستوردة والمصدرة ٢٠٠	التي المعراق ه اوراق نقديةومسكوكات ما عدا المسكوكات	التغيير المروف في الديون القديرة الآجال في المنارج	م التفير المروف في الديون القصيرة الآجال في المارج	ب عمليات مالية لآجال قصيرة (المروفة) (٥)	العبية (ع)	(۱) يتيمه رووس الوجون الثابتة المستوردة (۲)	رالسكك المديدية البهره والسكك المديدية والسكك المديدية والمراق والمستشمرة والمراق وال	الواد	( او مایع الدیل اتناح م	

ML		+444		759+		+141	+ . o . +	47F-	0 1	-1910	
17-		-L+747		+ ۲۷۸		+414	461174	45V-	4 moo -	1777	
+141 -14		-budad		+ + + 1/1		791+	+44631	440-	アントナッカー	1 -1 -1 of puts	
92Y-		-414		1544 + 151-1 + 1544 + 1544+		ו×+	1,900+	- PY0-	" - 4500- L'TYI- F'IFI- 1' 4FY- L'00F-	- ا عالمده لمده - ا عالمبة لمدة - ا عالمه المسلم المديد المدار ا عالمد المدار - ا حالمة	
+0.44		924-		11+		+47.0%	+0177	157-	1,924-	1461-12	
+ 141+						141+ +17+ +17+ +16+ +144	+4401	154-	4,002-	-1-19m-	
والسهو	٧ الفرق من جراء الفلط	لا جال قصيرة	ا دووس الاموال المستشمرة	لا جال طويلة	٥ روروس الاموال المستشمرة	الذهب	خرى	P-	ا البصائع والسلع		ر اد المالية المالية

League of Nations, Balances of Payments, 1934, 1935 and 1936 (Geneva, 1935, 1936 and 1937) (1)

 (٧) با أن القسم الاكبر من المسكوكات الفضية المستوردة ألى العراق والمصدرة منه كان عملة هندية وبقيت رائجة الى ٧٩ أذار سنة ١٩٩٧ فان
 مسالة هذه المسكوكات كانت في مقام يشبه مقام الاوراق النقدية وبالنتيجة فان حركة المسكوكات والاوراق النقدية كلتيهما للسنتين ١٩٩٠ و١٩٠٠ مسالة هذه المسكوكات والاوراق النقدية كلتيهما للسنتين ١٩٩٠ و١٩٠٠ مسالة هذه المسكوكات والاوراق النقدية كلتيهما للسنتين ١٩٩٠ فان عامًا . ان الارقام المتعلقة بالبضائع والسلع الصدرة لا تشمل منتجات النفط التي تصدرها الشركات ذات الامتيازات والتي لا تُقبض قيمتها في العراق (٣) عذ، الارقام تدين قيمة المعدات التي استوردها شركات اجنبية لاستفلال الامتيازات التي لها في العراق . وقيهمة هذه المعدات متضمنة ايضًا في و ١٩٣١ – ١٩٣ كانت متضمَّنة في حساب روثوس الاموال • واما في بيانات السنوات التالية فان المسكوكات الفضية المستوردة والمصدرة قد اغفلت

(١٠) هذه الارقام هي عبارة عن الصروفات المحلية للشركات نفسها من الاموال التي مصدرها في الخارج (٥) أن الملومات بشان روووس الاموال المستشهرة لآجال قصيرة غير تامة

# كية وقيمة التمور المصدرة من العراق ٤ ١٩٢٧ الى ١٩٣٥ -٣٦ (١) الذيل العامع ، ب

>ارك	SII.	وس ، در الته	ارير الادار	يد ،، السنو	ات ۱۹۲۸	JI 49-1	-1974	סיד פיני ו-	دهائیات ا	لتجارة الما	رجية ،، للسن	(١) ادارة الكارك والمكوس، ولا التقارير الادارية ، للسنوات ٨٩٨١-٩٩ الى ١٩٣٠-١٩٥٥ ولا احصائيات التجارة الخارجية ، للسنة ١٩٣٥-٣٦
אפיין ארין ארן וסוק שפת של ובריל ובריל בריל בריל בריל בריל בריל בריל בריל	101 74 77.	0	240	1/194	210,772	77.74	1 Ama	15,700	יון דו	ישרר, אינ	170,044	14 A
002044 ALOLT AVAL	TAO MA AAO	07	0 0 0	1,47.	24444	45454	TANY	446344	14. Y	1.0,040	יראי ואהלאט ויסיסה בטילאת אדלעדה אדרידטב ויבער ויברי	240'041
פדסיסב ססיואד וישרת	141,00 100	0	0 7 0	175	.00,40.	10717	1171	117,41	1,40	4°YOA	ארב, ארבן זובן יייש בנאסען ופען וראין אורן דורן דורן פען בי יישן אור ארבן ארבן ארבן ארבן ארבן ארבן ארבן ארב	Artar
ביבען אויינו בידאו	771,77	7.4	07.	1,207	זיב חין יבל בלבחן חים לבבי ער בלביר ולדםן	44,0 LA	444	44.01m	7.4	4.44.	ארא,000 100,74	********
2007 V117 1 . 012 440	V117 . 017	110	07	1/24.	יישור באיאבה בישו הבהידים טהיים וידים.	アナシュカル	1474	- 44'AAA		9,00	חייים פרויסוו אותורף	ALASTON
דקדילדי סבנדקד דייון	דיאדי פציגטג	1	1	1,074	YAD'S Y-L'OVYSYOM MYD'M TYM'LM LIL	wox 11.	4×074	וחקראצ		47077	אזר, אסן הסי, אסן היסינ	ראר, ארא
Vab'1 .00'60 LLY dat	-00% LLY'A	147	4	1,000	שחשר בילער בלבע בבער בבשל בספל בליריד ויים	14m,000	TEAT	- エとくと・		4.00	122-14	שיייל ארילמשו טרמלחידינו
דקקיבע ספיבדי ויערק	17.54 00/277	7.5	10	١٦٦	בשל שהלשה שבני האנים השבים האנים	TOYAT	779	24224		10,044	110/204	ארסיפנו אפיליסונו ארנישיםים
١٩٨١-٨٦ (١) ١٨٨٥، ١٩٣٦م٥ ١٩٠٠	42.0404.79	1.00	1	1,171	٠ ٨٨,٤٩٠	75207	ואאין	. o 1,70 e	1,29	12,470	107,-99	ונשלבירדה וסלישט ודילאום ויקרס סליום העלוו אבריספר איידטי וישון
بالالوف الاطنان الدنانير	الاطنان الدنان	الدنان	٠	بالالوف	الاطنان	الدنانير	الاطنان	الدنانير	الاطنان	الدنانير	بالالوف الاطنان الدنائير الاطنان الدنائير الاطنان الدنائير	الدنانير
عدد الصناديق	<u></u>			عدد السلال		A Market	100		200		100	
التمور في صناديق	ر في صناديق	39		الته	التمور في سلال		التمورا	التمور المجففة التمور الاخرى	التسورا	لاخرى	الجسوع	-63
1	1	3	ľ									

رب) إن الارقام المتملة بعدد اطنان أنواع التمور المصدرة للسنة وسهو ١٣٠٠ تطابق الارقام المذكورة في متن التقرير للسنة سههو ١-٣٣ والذيل الثاني والمكوس تختلف عن الارقام المذكورة في الذبل الثاني من التقارير نفسها • والارقام المذكورة في الذيل المشار اليه تطابق الارقام المذكورة في المجسوعة الاحصائية • فالارقام المذكورة اعلاه هي نفسها المذكورة في ذيل التقارير

رأ) أن الارقام المتملقة بعدد اطنان التمور الصدّرة للسنوات ٧٨٩٩-٨٧ الى ١٩٨٠-٢٩ والمذكورة في متن التقارير الادارية عن ادارة الكارك

من التقرير نفسه المسنة وسهو - سه ولكنها تختلف عن الارقام المذكورة في متن التقرير للسنة وسهه و - ١٣٠٥ فهي هكذا بالترتيب ٥٤٠٥ ٦٧٥ ٥٣٠٥ معهم ٩٣

الذيل التاسع ، ج

كمية الحبوب والقطاني والدقيق المصدرة من العراق في السنوات ١٩٢٨-١-٢٩ الى ١٩٥٥-١-٢٧ (١)

( गिरिनाएं )

סמנו-רמן ארשמווו	10000	1 7,000(1)	7.0	1 4741	1 +4/2-1	124717	7.4.7	1,919	
141-10 A 10-14L		١١٠ ٠٨٠٠	0 > .	TI ATO	44,44m		٧٧٠	י איזיי	pro- 1,
Y1/00 4-1311		LAYA	194	14,411	٢٠/٢٨١	770	FAA	L11/4	34746
4461-44 A01741	34.741	0/170	YOY	4779	7007	-	141	יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	ואס אשנ
1471-44 412121	100	7,714	1976	1/m.	£4/£14		1,004	4044	444 AAA
AL'147 LI-141.		4/2-74	414	16172	ALI'ILL	111111111111111111111111111111111111111	171	7.1.4	410m1
VALUE AND AND AV	741,01	1	1	1	1		PE, API	140	174,09.
YA'FAL 44-14AY	14.74	- 4.41	1	1	1		210244	1.40	פער גאוו
							والطحين	قطانية	1
Jumil	الخيطة	طحين الحنطه	الدرة الصفراء	الدخن	الدرة البيضاء	الرد	من الحبوب	وبذور اخرى	(Line 3
				-	:		انواع اخرى	بقول	

(١) ادارة الكارك والمكوس، «التقرير الاداري» لكل من السنوات ١٩٧٨-٩٩ الى ١٩٣٤-٥٣ و « احصائيات التجارة المنارجية» لسنة ١٩٣٥ - ١٩٣٥ انواع اخرى من الطحين (أ) يشمل انواع اخرى من الطحين

الذيل التاسع ، د

قيمة الحبوب والقطاني والدقيق المصدرة من العراق في السنوات ١٩٢٨ -٢٩ الى ١٩٣٥ -٢٠٦ (١)

( بالدنانير )

		7079		٢, ٦٧٠	7.00.		012-9-
7,017		19,000		17171	7,409	MI IN	14.746
A MO		1. pmq.		1,791	12749	Marie Control	٠٠٧,٨٣٨
171		11.3.4		ALLY AA	17.	18 7 10 10	4017104
700	-	12,710		L. 174	2019		1957964
י ונדים וזנדים	-	12/22	2429111	4 - 7 244	16.64	THE COURSE	452,047
1		1		45212	44.64.	WARTS.	AY-5-YA
1		1	1	10,791	2.77441	A STATE OF	TAMOLA
طحين الحنطة الذرة الصفراء الدخن		الدخن	الذرة البيضاء الوز	الوز	انواع اخرى من الحبوب والطحين	بقول وبرور اخری قطانیة	الجموع

(١) ادارة الكارك والمكوس، " التقرير الاداري " لكل من السنوات ٨٩٨١-٩٩ الى ١٩٨٠-١٥ و " احصائيات التجارة المارجية " السنة ١٩٣٥ - ١٩

## الذيل التاسع ، ه

قيمة الحيوانات الحية المصدرة من العراق في السنوات ١٩٢٦-١٩٢١ إلى ٢٣٨-١٩٣٦ (١)

(بالدنانير)

141	- Lant	- ******	- NOLY73			יסהלאדג -			- ALL M.1	حيوانات اخرى المجسوع
1.7.11	42,224	1	1	1	1	1	1	1	1	الدجاج
1017	٧٥١٥٦ ١٥ ١١٤١١ ١١٤٥١٩ ١٥١٥٩	1	1	1.	1	1	1	1	1	البغال والحمير الدجاج
4. 4. L	اردسد	1	1	1	1	1	1	1	1	الماعز
1772-91	112,949	1	1	1	1	1	1	1	1	الغنم
40-7-4	1,010	1	1	1		1		1	41	المواشي البقريه
TO TEL	36.7.4	1	1	1	1	1			1	U(*)
11,001	١٢,٥١٥ عهد، ١٢	1	-	- 1					1	الحيول
11-11-11	0 70-1972	146 - 34		77-17-1	1 1 1 1 1		111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1461-AA	Anmil

(١) ادارة الكارك والمكوس، وو التقرير الاداري ، لكل من السنوات ٥٩١٩-١٩١٩ الى ١٩٣٠-١٩٥٩ و وو احصائبات التجارة المخارجية ، لسنة ١٩١٥ منسا

الذيل التاسع، و

كمية وقيمة الصوف الخام والمصارين والدهن (السمن) والبيض المصدرة من العراق في السنوات ١٩٢١–٢٧ الى ١٩٢٥–٢٣ (١)

١٩	717									بين	
YLA	11,179	1	1	1	1	1	1	+	1	الدنانير	
וזרי ארא (נו) אראיניו	(ו) ומנדררבעי	1	1	1	1	1	1	1	1	المدد	البيض
45,414	10,001	WE 714	0,100	ראויות	45'0FA	444744	۵۲٬۰۷۲	١٧٨م	17,174	الدنانير	الدهن ( السمن )
1.1	777	159	10	070	7::	***	040	1	1	الاطنان	الدهن
トコントト	04.40	1673-4	40°-44	ואאיאיו	74,792	V-7-7	11221	15271	14134	الدنانير	
עזיאבו (נ) וישרסישאט גאבייור דייוד	מין יעדין דיידי	**	*	3	20	1.0	174	ŀ	1	الاطنان	المارين
トリケートリ	YTY THY	ודדלבעד	110-14	7.0,447	100,004	094.54	2242207	64.7.20	x17,774	الاطنان الدنانير	الصوف الخام
71.07	11173	רידי	7117	46470	21072	איזרף	4'4h.	ı	1	الاطنان	الصوف
m7-1900	179 1 - 0m	アとーリタアア	4-461-4m	וחףו-זחו	m1-19m.	T-1979	79-1974	4461-YA	1461-AA	-	

(١) ادارة الكارك والمكوس، ( التقرير الاداري ، لكل من السنوات ٨٩ه، ١-٩٩ الى ١٠٩٣ و ( احصائيات التجارة (٧) أن هذه الارقام المشار اليها تبين الكمية بالعدد وليس بالوزن الخارحية كالسنة همروا- وم

# الذيل التاسع ، ز الجلود ( خام ومجففة ومدبوغة ) المصدرة في السنوات ١٩٢١ – ٢٧ الى ١٩٥٥ – ٢٣ (١)

( القيمة بالدنائير )

マーー マー	1	-	1.447	101/11	YET   YE, 140		PAMO	12474	ואף
10-19m	7	144	١٠٠٠	L11211	YEL'SA LSE	717	0729.	107259	1.004
14 1 - 3 m	1	3476	2,999	117,7411		a man	-11,44	1447441	42474
4 mb 1 - ma	ı	4,	ויארץ	٥٩٤٧	1	4.51	146	ראימרים	34.74
1 1 1 1 m	1	הירדד	who.	140/45	17	909	2909	Abo'bal	16470
アリーリタか・	1	44074	4,994	"אדר"	121	ANIZA	7	110,212	1777
m1910	1	47474	45074	1/·4F	. 77	4.	175	ナープレトル	1,00m
79-1974	1	+ 4A.7	010344	640° - YA	**	174	447.4	440/0Fm	45154
44-19FA	1	0/۲۷۲	15741	1 YO YW.	141	415	124	40.24A	
LA-14L	1	7,04.F	12,700	129,0m.	150	TA.F	4.4	19mg mm	
	74	مدبوغة	فصيلة البقر	الخراف والماعز الحملان	جلود المملان	العرى	الفراء	العيمه	الكيان
	, .F.	<b>+</b>	جلوا	V	مه مد بوعه بص	ورة نسيطه	-	1	5

(١) ادارة الكارك والمكوس، والتقرير الاداري ، لكل من السنوات ٨٩٥١-٥٩ الى ١٩٩٤-٥٩ و و احصائيات التجارة المارجية » استه ۱۹۳۰ منسا

الذيل العامع ، ح

كمية وقيمة ما صدرمن العراق من القطن الخام وعرق السوس في السنوات المية وقيمة ما صدرمن العراق من القطن الخام وعرق السوس في السنوات

سوس م	عرق ال	طن	القر	
الدنانير	الاطنان	الدنانير	الاطنان	السنة
10,-19	1 - 1	٣٤(٠١١		ry-1977
סר דבו	_	4m2m+m	-	TA-1974
71,179	YOTA	79,17	97"	79-1974
11 mmm	YAAT	01,912	777	m1979
והשבם	2,071	٣٢,٦٧٥	AYF	m1-19m.
1 - 124	719	0,099	144	mr-19m1
017,77	ALITT	7,772	77	mm-1 4mm
m= 19	9,710	YEAR	. 144	mr-1 9mm
17,014	2,774	77,m.7	794	mo-19mz
והרסד	T,TAY	21,179	771	my-19me

⁽۱) ادارة الكارك والمكوس، "التقرير الاداري" لكل من السنوات ١٩٣٨–٢٩ الى ١٩٣٤–١٩٣٠ - ١٩٣٠ الى ١٩٣٠–٣٩ و " احصائيات التجارة الحارجية " لسنة ١٩٣٥–٣٩

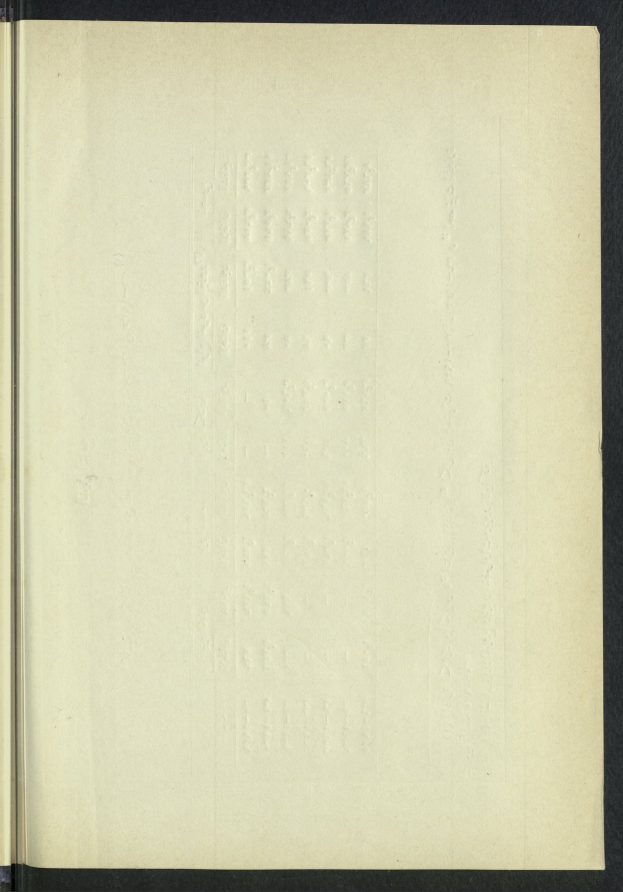
# الذيل التاسع ، ط

كمية وقيمة البزور المصدرة من العراق في السنوات ١٩٢٩ - ٢٠٠ الى ١٩٣٥ - ١٩٣٩ (١)

Cor	المجموع	9	انواع اخرى	بزر الکتان		بزر السمسم	بزر ال	Ç.	اني
الدنانع	الاطنان	الدنانير	الاطنان	الاطنان الدنانير		الدنانير	الاطنان	لدنانير	الاطنان
ent am	W. 7.17		-1.	1		77,012 7,022	4,022	74471	
			77	-	1	7,717	444		1747
		m/m	<b>&gt;</b>	m.7.9	Y17	147,44	117474	794	
		William !	7	F.Y17		1. 9mg	1,124	1	1
201726	16.10	1101		,				ı	1
17,100	コンソイヤ			L L. 0		11/112	16, 2.		
017.77	111		77		<b>&gt;··</b>	17,77	4.000	1	
AYLY	1949	279	77		724	1 chom	144	46674	10.01

(١) ادارة الكارك والكوس، والتقرير الاداري، الكل من السنوات ١٩٩٩ - ١٠٠٠ الى ١٩٩٨ - ١٠٠٠ و العصائيات التجارة الخارجية " لسنة ١٩٣٥ - ١٩٦

(١) تشمل بزود المزوع وبزور المفضراوات وبزور الفواكه



الذيول

الذيل التاسع ، ي الذيل التاسع ، ي الذيل التاسع ، ي البندان الرئيسية المصدرة اليها اهم منتجات العراق المحلية في السنتين ١٩٣٤–٣٥ و ١٩٣٠ (١)

( بالوف الدنانير المراقية )

9 90	المحا	الاخرى	البلدان	ا ئا	البلج	5	0.0	انیا	ul	ق الاردن	. فلسطين و شر	ا	فرن	ريا	ا سو	مرب	بلاداا	ن	ايرا	ند	الم	ة الاميركية	الولايات المتحد	ـة البريطانية	الملكة المتحا		
/1900	11942	/1900	11942	11900	11942	11900	11942	11900	11942	/1900	/1942	/1900	1192	11900	1194	/1900	11942	11900	11912	11900	11942	11900	11942	/1900	1192	نوع البضاعة	
77	70	77	20	m4	20	77	20	77	70	77	70	-7	20	77	20	٣٦	20	10-4	10	٣٦	20	٣٦	mo	77	ro		
94.	971	191	Y.4	71	mm	0.	07	11	10	0	*	-	-	Y	*	77	md	-	-	721	72.	772	144	117	124	الثمور	
014	944	11	۳.	17	1 - 1	1	1	**	145	1	12	7	1	-	-	AI	914	-	-	21	4.	-	-	MMY	970	الحبوب والقطاني والطحين	*
100	792	٨	7.	4	97	-	-	0	YY	-	-	-	-	-	-	٦	٩	_	-	7	۲	-	-	747	024	الشمير	٣
27	77	1	-	-	-	-	_	1-	-	_	11	٦	1	1	-	٨	71	-	-	۲	1		-	70	Y	المنطة	*
YA	AY	1	1.	11	40	-	-	12	ri	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	~	7	-	-	12	11	الذرة البيضاء	0
772	Ahh	1	12	-	-	-	-	-	-		-	٧٠	117	Y	71	-	-	-	-	10	٦	174	77	٣	*	الصوف	7
rom	19.	٣	1	-	-	۲	1	-	-	197	<b>2.A</b>	-	-	20	179	-	-	1	1	7	1.	-	-	-	-	الحيوانات الحية	4
12.	1.7	17	1 .	-	-	-	-	11			-	*	-	**	72	-	-	٧	٣	4	7	4.	Y	77	01	جلود وجلود مدبوغة	٨
YY	01	٦	~	-	-	-	-	۲	~	-	-	-	-	۳	9~	-	-	-	-	-	-	72	2.5	71	-	المصارين	1
01	77	1	-	-	-	-	-	14	-	-	-	1	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*1	70	القطن الخام	1.
70	۳٠	1	-	-	-	-	-	-	-	**	٨	-	-	۲	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الدهن ( السمن )	11
15	17	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	17	_	-	عرق السوس	
٩	78	-	7	-	1	-	1	-	-	1	7	-	-	9	4	_	1	-	_	-	4	-	_	Y	0	البزور	

⁽١) ادارة الكارك والمكوس، " احصائيات التجارة الخارجية " لسنة ٥٣٥ - ٣٩

CONTRACTOR STATE OF THE STATE O

								. 4
				1.00				
	5.871							
	7							
or thought, as								

⁽¹⁾ Ideal Debell on " had the thank a late of the

الذيل التاسع ، ك البدان الرئيسية المستوردة منها البضائع الرئيسية الى العراق والمصرح عنها انها للاستهلاك المحلي في السنتين ١٩٣١-٣٥ و٣٥-٣٦ (١) ( بالوف الدنانير العراقية )

																	See Line									
		الاخرى	THE PARTY OF THE P	طاليا		ريا			فرن		.93	جيك			UI		الولايات المتح	يند ا	الم	ن	ايرا	ان	اليابا	دة البريطانية	الملكة النحا	
/1900	1192	11900	/19m2	11900	1192	11900	1192	/1900	1192	11900	1192	/1900	1192	11900	1192	/1900	/1912	/1900	/19mz	/1900	/1942	/1900	11942	/1900	11942	نوع البضاعة
77	20	77	20	٣٦	20	77	20	-7	70	-7	20	24	20	77	20	77	20	77	20	77	20	2	20	77	mo	
ATA	411	1	,	1"	17	٦	11	_	-	10	ma	7	A	-	-	-	-	71	۲٦	-	-	ATI	YIT	Ao	9.4	١ اقمشة قطنية
١٨٥	277	71	72	-	-	-	-	72	٩	-	-	Ao	111"	101	YY	11"	1.	-	_	-	-	17	7	TYO	14"	٢ حديد وحديد صب وفولاذ
													7.													٣ المراجل والمكائن والعدد
													,													والاجهزة الآلية (بما في ذلك
227	227	17	15	-	-	-	-	*	15	-	-	0	-		AA	1	15	-	-	-	-	-	-	PY4	7.0	الاجزاء الموالفة منها)
*4	70		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٣٦	0%	A	0	اقمشة حريرية
ř~q	747	1	-	1.	17	77	44	٣	٣	-	-	*	۲	٢	r	-	-	-	-	-	-	790	YFA	*	1	• اقمشة حرير اصطناعي
																							200			٦ الملبوسات ( بما فيها الملبوسات
499	m11	Y	٨	7	٣	1	1.	-		-	-	-	-	٩	٦	۳۸	4.	-	-	Y	٧	AI	AF	127	10.	الداخلية)
14.	707		•	-	-	-	-	-	1	-	-	-		0	-	701	44.	-	-	-	-	-	-	79	TA	٧ السيارات واقسامها
YP"	YI	Y	Y	-	-		20	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	**	19	-	-	-	-	7	•	٨ الصابون
719	192	17	,	10	119	7		1	1	-	-	74	77	-		-	-	-	-	-	-	11	0	1 . 7	**	٩ اقمشة صوفية
ivy	119			L.	رومان	-	تر کید									تراليا	1									
	40	1			-	The state of		-	-	-		-	-		-	-	-	-	-	179	114	-	-	-	-	١٠ كحول لنسيير الموتور
iAY	100	72	17	- OA	-	17	11"	_	-	-				_	-	-		-	-	٦٠	111	-	-	-	-	١١ الحيوانات الحية
iv.	107	-	-	0.4					-	77	11	-	-	_	-	71	Yr.	24	4.		-	-	-	- 1	-	۱۲ اخشاب
,,,,				- T	-												-	-	× -	14.	107	-	-	-	-	١٣ نفط الوقود
174	72	14	11	_	_	_	_	7.		_			-	~~	11		_				داغر					
115	71	17	10				_		_					15	11		_	_	-		-	-	-	02	79	١٤ المنتجات الكيائية والصيدلية
														"	,				-	10	12	*	Y	٦٥	**	١٥ السمنت
77	01	1		_		_	-		4	_		_	_	_	_				_		_					١٦ الكاوتشوك والمواد المصنوعة
				.ج	اسه									اوا							سلاد		-	11	0	من الكاوتشوك
70.	724	1	4	-	_	_	-	-	_		_	_	_		110	_	_	. 4	27	71	Yo	4				
							ras									فاكما	تشوكسلو	لندا			10	1	1	-	-	١٧ الشاي
72	AY		,	07	mA.	-	-	-	-	14	24	_	_	_	-		_	120	-	_	_					
	PA1	14		-	-	99	121	-	-	_	-	71-	A.	-	_	Yo	11	117	1.1	_	_		_	-		١٨ صناديق خشب لحفظ التمور
																	1	1 111	1.1		1			29	£4	١٩ السكر

⁽١) أدارة الكارك والكوس، "احصائيات التجارة المارجية " لسنة ١٩٣٥-٣٩ ص ص ١٩-٢٩

HEAD TO LINE TO THE PORT AND THE PROPERTY OF T
The first term of the control of the
THE RESIDENCE RESIDENCE OF THE COLUMN TO THE PROPERTY OF THE P
Manufacture of the control of the co
The contraction of the contracti
A THE STATE OF THE
THE REAL PROPERTY OF THE PROPE
REAL TOTAL BOOK TO THE TOTAL STATE OF THE TOTAL STA
A CONTROL OF THE CONT
CCCU and Design Corpor
ALL RESIDENT NEW HEATTH OF THE STATE OF THE
TIPLE OFFICE OFF
HERE AND HEALTH BY A THE STATE OF THE STATE
THE THE TAIL TO THE TAIL THE T
TI T
CTP.   2001   COOL   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001   2001
##
THE TANK THE
THE ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT AT

### الذيول الذيل التاسع ، ل تجارة العراق مع ايوان في سنة ١٩٣٥–٣٦ (١)

المتورد من ايران المتحاد المت	النسبة الموية الى القيمة من		
البترول السجاد	او الى كل البلدان	القيمة بالدنانير	Name and the state of the state
السجاد     الشم المواد من الشمر المواد من المواد ا			أ المستورد من ايران
النوا كالمالية للاكراد المناف المشرة الى قيمة مجموع قيمة الاصاف المشرة الى المالية المناف	٩٧٤٢٤	PA9,1A1	ا البترول
النواك الصالحة للاكل والجوز المهابعة اللاكل والجوز المهابعة اللاكل والجوز المهابعة اللاكل والجوز المهابعة اللاكل والجوز المهابعة والمواد المهابعة ا	99601	OFTIA	٣ السجاد
و البطاطا و المجاورة المستورة المستورة المجاورة المجاور	15 ³ 0A	04.40	
	49644	21,801	
الحرائر الطبيعية والمواد المصنوعة منها المختاء	91642	19,000	
الماعز	٩٩٤٨٤	17,727	
الماعز المناف العشرة الماعز المهرا ا	11624	AND STATE OF THE PARTY OF THE P	
۱۰ الحضراوات والبقول العشرة المناف العشرة	97698	16.45	
مجموع قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المستورد من ايران  ب المصدر والمستورد المصدر الى ايران  ب المصدر والمستورد المصدر الى ايران  ب المصدر والمستورد المصدر الى ايران  ا الاقمشة القطنية  السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات)  ا السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات)  السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات)  المهادر والمستورد المصدر الى ايران	79'74	7,941	
قيمة مجموع المستورد من ايران  ب المصدر والمستورد المصدر الى ايران  ب المصدر والمستورد المصدر الى ايران  ا الاقمشة القطنية  ا الاقمشة القطنية  مواد معمولة من الحرير الاصطناعي  السكر والمصنوعات السكرية ( الحلويات )  مواد معمولة من الحرير الاصطناعي  المهاد معمولة من الحرير الاصطناعي  المهاد التحوية من الحرير الاصطناعي  المهاد معمولة من الحرير الاصطناعي المعرد المعادر الى ايران  المهاد والمعادر والمستورد المصدر الى ايران  المهاد والمعادر المعادر الى ايران  المهاد قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر  المهاد المعادر الى الميران المعادر الى ايران	70-1	7,271	
نسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المستورد من ايران  ب المصدر والمستورد المصدر الى ايران ا الاقمشة القطنية السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات) السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات) السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات) الابس والمدراجات وسائر العجلات السيارات والدراجات وسائر العجلات السيارات والدراجات وسائر العجلات الابس واللبوسات التحتانية اللابس واللبوسات التحتانية اللابس واللبوسات التحتانية اللابس واللبوسات التحتانية اللبود والجلود المديوغة اللبود والجلود المديوغة اللبود والجلود المديوغة اللبود والمحارات المراجل والمكائن عا في ذلك الاجزاء الموافقة منها المحموع قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر الى ايران		7-7,772	
من ايران بالصدر والمستورد المصدر الى ايران بالصدر والمستورد المصدر الى ايران بالقصشة القطنية بالقصنية القطنية بالمسكر والمصنوعات السكرية (الحلويات) بهم مواد معمولة من الحرير الاصطناعي بهم		70°,00m	
المحدر والمستورد المصدر الى ايران     الاقدمشة القطنية         الاقدمشة القطنية         السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات)         السيارات والدراجات وسائر المجلات         السيارات والدراجات وسائر المجلات         الانس والملبوسات التحتانية         الملابس والمبوسات التحتانية         الحديد وحديد الصب والفولاذ         الجاود والجلود المدبوغة         البن والشاي والبهارات         المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء المؤلفة منها         مجموع قيمة الاصناف العشرة الى تيران         المدبر والمستورد المصدر الى ايران         السبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر         السبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر			نسبه قيمه الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المستورد
ا الاقدشة القطنية السكر والمصنوعات السكر والمصنوعات السكر والمصناعي همواد من الحرير الاصطناعي همواد من الحرير الاصطناعي همواد معمولة من الحرير الاصطناعي همواد معمولة من الحرير الاصطناعي همواد المتحالات همواد المتحالات همام المتحالات المتحال		/ 78'72	من ایران
۱ السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات)  السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات)  السيارات والدراجات وسائر المجلات  السيارات والدراجات وسائر المجلات  المرامر والملبوسات التحتانية  المرامر والملبوسات التحتانية  المرامر والملبوسات التحتانية  المرامل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها  المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها  المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها  المراجل والمستورد المصدر الى ايران  المراجل والمستورد المصدر الى ايران  المراجل والمستورد المصدر الى ايران  المراجل والمستورة المورة المحدور المصدر الى ايران  المراجل والمستورد المصدر الى ايران		tree and	ب المصدر والمستورد المصدر الى ايران
۱ السكر والمصنوعات السكرية (الحلويات)  ۳ مواد معمولة من الحرير الاصطناعي ۳ مواد معمولة من الحرير الاصطناعي ۳ السيارات والدراجات وسائر المجلات ۱۸٬۵۷۰ ۳ المابس والملبوسات التحتانية ۲ الملابس والملبوسات التحتانية ۲ المجاد وحديد الصب والفولاذ ۱۸٬۵۹۰ ۱۸ الجاد و الجاد المدبوغة ۱۸٬۵۷۰ ۱۸ المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها ۱۲۸٬۸۳۰ ۱۲۸٬۸۳۰ ۱۲۸٬۸۳۰ ۱۲۸٬۸۳۰ ۱۲۸٬۸۳۰ ۱۳۸٬۵۳۰ ۱۳۸٬۸۳۰ ۱۳۸٬۵۳ ۱۳۸٬۵۳ ۱۳۸ ۱۳۸٬۵۳ ۱۳۸ ۱۳۸٬۵۳ ۱۳۸	70'7"	mr,272	١ الاقمشة القطنية
٣ مواد معمولة من الحرير الاصطناعي ٣ مواد معمولة من الحرير الاصطناعي ٣ ١٨٩٨٦ ١٩٠٥٠ ١٨ ٢٠٥٧ ١٩٠٥٠ ١٩٠٠ ١٩٠	94601		٢ السكر والمصنوعات السكرية ( الحلويات )
الاقبشة الصوفية المرابط والملبوسات التحتانية الملابس والملبوسات التحتانية الملابس والملبوسات التحتانية الملابس والملبوسات التحتانية الملابوسات التحتانية الملبوسات التحتانية الملبوسات والفولاذ المدبوغة الملبورة الملبورة الموافقة منها المرابط والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها المحموع قيمة الاصناف العشرة المحموع قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر الى ايران المسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر الى ايران المسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر الى ايران المسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر الى ايران المسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر الى ايران المسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر الميابية المسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر الميابية المسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع الميابية المياب	am'on		٣ مواد معمولة من الحرير الاصطناعي
اللابس واللبوسات التحتانية المدير وحديد الصب والفولاذ المدير وحديد الصب والفولاذ المدير وحديد الصب والفولاذ المدير والجلود والجلود المدير والمبارات المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموالفة منها المحموع قيمة الاصناف العشرة المحموع المصدر المصدر الى ايران المجروع المصدر المدير والمستورد المصدر الى ايران المستورد المصدر الى ايران المستورد المصدر الى ايران المستورة الى قيمة مجموع المصدر	44621	72,720	يه السيارات والدراجات وسائر المجلات
الجلود والجلود المدبوغة     الجلود والجلود المدبوغة     الجلود والجلود المدبوغة     البن والشاي والبهارات     المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها     مجموع قيمة الاصناف العشرة     تيمة مجموع المصدر والمستورد المصدر الى ايران     تسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر	A7°0Y	717341	
البن والشاي والبهارات     البن والشاي والبهارات     المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها     مجموع قيمة الاصناف العشرة     قيمة مجموع المصدر والمستورد المصدر الى ايران     تسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر		12,101	
البرن والشاي والبهارات     المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها     مجموع قيمة الاصناف العشرة     قيمة مجموع المصدر والمستورد المصدر الى ايران     تسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر		4,49.	
المراجل والمكائن بما في ذلك الاجزاء الموافقة منها		Y/2 . 9	
مجموع قيمة الاصناف العشرة قيمة مجموع المصدر الى ايران مهم، ٩٨٣ الصدر الى ايران السبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر			
قيمة مجموع المصدر والمستورد المصدر الى ايران السبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر	الدائل الدائل		
نسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر		1476400	
		44.644	
والمسورد الصدر الي ايران (يبع)	(يتبع)	1. 4. 9	والمستورد المصدر الى ايران

( تابع الذيل التاسع ، ل )

			( تابع الديل التاسع ، ل )
مڻ	النسبة المئوية الى القيمة	Leading to the	Is the same of the
	او الى كل البلدان	القيمة بالدنانير	نوع التجارة واهم اصنافها
			ج الترانسيت من ايران
	94671	4405-70	١ الصوف والشعر والمنتجات المصنوعة منهما
	99692	729,794	٣ الزيوت المدنية والوقود
	٩٣٤٨٨	1-7,- 77	٣ المواد الحام التي من اصل حيواني
			ي مواد خام للصّباغة والدباغة والصموغ والقلفونية
	94 94	YA, . P7	وغيرها من العصارات النباتية
	99'77	०४,७४५	ه الفواكه الصالحة للاكل
	A1 ma	m2,01m	٣ الجلود (خام ومجففة ومدبوغة)
	0.47	۲۳٬۰۲۸	٧ ملابس والبسة تحتانية
	9957	17,YAY	٨ جلود الفراء
		1,44,450	مجموع قيمة الاصناف الثانية
		1,5077,1	قيمة مجموع الترانسيت من ايران
			نسبة قيمة الاصناف الثانية الى قيمة مجموع الترانسيت
		1,97524	من ايران
			د الترانسيت الى ايران
	99694	7 m 9 ( A + 2	۱ وقود معدنية وزيوت
	97'44	127,747	٣ السيارات والدراجات وسائر العجلات
	99'08	77771 ×	٣ حديد وحديد صب وفولاذ
	47'74	۸٠,٨٦٠	القطن القطن
	99'44	70,749	ه الكاوتشوك والمواد المصنوعة منه
	99511	27,-77	التنك ٦
		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	٧ المراجل والمكائن والعدد والاجهزة الآلية
	99672	rr(700	والاجزاء الموالفة منها
	99'49	TYCIIT	<ul> <li>الصابون والشمعات والمستحضرات المشاجة لذلك</li> </ul>
	mr'AA	17,541	<ul> <li>الصوف والشعر والمنتجات المصنوعة منهما</li> </ul>
	99'22	PP . 9 .	١٠ القبعات (البرانيط) والكسكيتات
		471,490	. مجموع قيمة الاصناف العشرة
		٩٣٧٥٣٨٧	قيمة مجموع الترانسيت الى ايران
			نسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع الترنسيت
		1,41'74	الی ابران

⁽١) مجموعة من ادارة الكمارك والمكوس ، " نشرة الكمارك " رقم ١٣٩-١٣٣

### الذيل التاسع ، م تجارة العراق مع سوريا ولبنان في سنة ١٩٣٥–٣٦ (١)

النسبة المتوية الى القيمة من		
او الى كل البلدان	القيمة بالدنانير	نوع التجارة واهم اصنافها
		أ المستورد من سوريا ولبنان
21672	m-,170	ا الصابون
Y'Y	TYTOA	٧ الحرير الاصطناعي
popul	YEAT	٣ ملابس والبسة تحتانية
٠٠٥٩	7,777	ع بضائع قطنية
4644	0,1149	<ul> <li>حرير طبيعي محلول والاقمشة المصنوعة منه</li> </ul>
1061.	2,994	٦ ورق لفائف التبغ
7.42	7,747	٧ سلع تباع في المكاتب
٥٤٩٣	FAIT	<ul> <li>مصنوعات الصنارة ( هوزيري )</li> </ul>
1524	remov	<ul> <li>اصواف وشعور – غزل عادي واقمشة منها</li> </ul>
24642	ment m	١٠ حبال مفتولة وحبال امراس وسوتلي
to graduate the second	90,009	مجموع قيمة الاصئاف العشرة
	1m7,09.	قيمة مجموع المستورد من سوريا ولبنان
		نسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المستورد
	1 49 20	من سوريا ولبنان
		ب المصدر والمستورد المصدر الىسوريا ولبنان
₹ me YY	24,244	١ السيارات والدراجات وسائر العجلات
1 YEAR	206124	٣ الحيوانات الحية
10674	11/277	٣ الجلود والجلود المدبوغة
mez 7	9010	ح الصوف الحام والشعر
• (44	YEITA	ه التمور
7.99	2/100	٦ البيض
12/49	٣٨٤٨	٧ ملابس والبسة تحتانية
		<ul> <li>اقمشة صوفية وسجاد ومواد اخرى مصنوعة</li> </ul>
1.94	reyzr	من الصوف
me/m	reate	<ul><li>المارين</li></ul>
9'91	7641	١٠ الدهن (السمن)
	124,402	مجموع قيمة الاصناف العشرة
	Y-16-YF	قيمة مجموع المصدر والمستورد المصدر الىسوريا ولبنان
		نسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر
( يتبع)	1. YP601	والمستورد المصدر الى سوريا ولبنان المستورد

### ( تابع الذيل التاسع ، م )

النسبة المئوية الى القيمة من		
او الى كل البلدان	القيمة بالدنانير	نوع التجارة واهم اصنافها
		ج الترانسيت الى سوريا ولبنان
1m ⁽ Yz	11-6-1	ا الصوف والشعر والمواد المصنوعة منهما
22699	74,44	٧ الفواكه الصالحة للاكل والجوز
44,44	1.000	٣ الملابس والالبسة التحتانية
211	£ ( Y 1 •	ع المواد الحام التي من اصل حيواني
P. 12	rier	· السيارات والدراجات وسائر العجلات
	107/270	مجموع قيمة الاصناف الخمسة
	177,270	قيمة مجموع الترانسيت الى سوريا ولبنان
		نسبة قيمة الاصناف الخمسة الى قيمة مجموع الترانديت
	1,996-7	الى سوريا ولبنان

⁽١) مجموعة من ( نشرة الكمارك " رقم ١٣٩–١٣٣

الذيول

الذيل التاسع ، ن تجارة العراق مع بلاد العرب في سنة ١٩٣٥ -٣٦ (١)

النسبة المتوية الى القيمة من		Commission with the commission of the commission
او الى كل البلدان	القيمة بالدنانير	نوع التجارة واهم اصنافها
		أ المستورد من بلاد العرب
OCAY	76454	١ الفواكه الصالحة للاكل
92617	46417	٧ رمل من جميع الانواع بما في ذلك البلور الصخوي
		( كوارتز ) المطحون
· (YŁ	76-79	٣ البن والشاي
Y697	1594	له مواد عطریة و (كوزمتيكية)
ي و حريد	1,7.4	• دهون وزيوت من الاساك والحيوانات البحرية
	1.644.	مجموع قيمة الاصناف الحمسة
	19/1-7	قيمة مجموع المستورد من بلاد العرب
	1.02.01	نسبة قيمة الاصناف الحمسة الى قيمة مجموع المستورد
		ەن بلاد العرب
		ب المصدَّر والمستورد المصدر الى بلاد العرب
12 AY	YA . A'E	١ الحبوب وطحين الحنطة
, hehh	40,422	٧ التمور
17610	17/24	٣ السيارات وسائر العجلات
759.	116471	الطيارات والسفن
٩٩٤٤٥	112414	ه التبغ والسكاير
1 - 44	£4.4	٦ باقلة ولوبية وخضر
10620	2000	٧ ملابس والبسة تحتانية
mar-1	7791	٨ السجاد
1.4	7,722	٩ اقمشة مصنوعة من الصوف والشعر (عدا السجاد)
4.644	7,200	١٠ البزور
	17.7.1	مجموع قيمة الاصناف العشرة
	144,041	قيمة مجموع المصدر والمستورد المصدر الى بلاد العرب
		نسبة قيمة الاصناف العشرة الى قيمة مجموع المصدر
	1.49'99	والمستورد المصدر الى بلاد العرب

⁽١) مجموعة من " نشرة الكارك " رقم ١٣٩ - ١٣٩

الذيل التاسع ، س تجارة العراق مع فلسطين وشرق الاردن في سنة ١٩٣٥ –٣٦ (١)

- u u		
النسبة الموية الى القيمة من	16 ap 1.	
او الى كل البلدان	القيمة بالدنانير	نوع التجارة واهم اصنافها
		أ المستورد من فلسطين وشرق الاردن
Amiz.	m.7.m	ا زیت الزیتون
14,47	1/271	منتجاث المخابز الفاخرة والمعجونات والبسكويت
+ Cam	TYA	۳ الصابون
r'or	2.42	اثاث حديدية
• (12	224	ه ملابس والبسة تحتانية
	7,712	مجموع قيمة الاصناف الخمسة
	10,74.	قيمة مجموع المستورد من فلسطين وشرق الاردن
		نسبة قيمة الاصناف المنمسة الى قيمة مجموع المستورد
	1. 2 = 129	من فلسطين وشرق الاردن
		ب المصدر والمستورد المصدر الى فلسطين وشرق الاردن
YY'YL	190,017	١ الحيوانات الحية
AACTY	71,701	٧ الدهن (السمن)
10'97	14,44	٣ السيارات والدراجات وساثر العجلات
Y7'Y.	10,17	البيض البيض
1	1-,000	• اساك طازجة
+ °0Y	0,749	٦ التمور
	2,777	٧ المراجل والمكائن والعدد والاجهزة الآلية بما في
44,14		ذلك الاِجزاء الموالفة منها
		<ul> <li>المواد الكيائية المستحضرة والمنتجات التي تستعمل</li> </ul>
۳۳٬۱۳	m, Ama	في التصوير الشمسي
	745,401	مجموع قيمة الاصناف الثمانية
		قيمة مجموع المصدر والمستورد المصدر الى فلسطين
	444/14.	وشرق الاردن
		نسبة قيمة الاصناف الثمانية الى قيمة مجموع المصدر
and the second	1.91%	والمستورد المصدر الى فلسطين وشرق الاردن
( يتبع )		

### ( تابع الذيل الناسع ، س )

		TO BE AND WHEN THE THE PARTY OF
النسبة المتوية الى القيمة من		
او الى كل البلدان	القيمة بالدنانير	نوع التجارة واهم اصنافها
0,0,0,0,0		ج الترانسيت الى فلسطين وشرق الاردن
		- 11 11 11 11 1
110	9,194	ا الصوف والشعر والمواد المصنوعة منهما
٨٠٠٠	5-mmm	٣ الفواكه الصالحة للاكل والجوز
		٣ الحليب ومنتجات الحليب والبيض والعسل
7167	mon.	
7'17	7,490	ع مواد خام من اصل حيواني
mya	1,440	٥ ملابس والبسة تحتانية
Barbara Barbara		مجموع قيمة الاصناف المنسة
	41,44.	
	YmmY1	قيمة مجموع الترانسيت الى فلسطين وشرق الاردن
		نسبة قيمة الاصناف الخمسة الى قيمة مجموع الترانسيت
	1/ 916.4	الى فلسطين وشرق الاردن

⁽١) مجموعة من ( نشرة الكارك " رقم ١٢٩-١٣٣

الذيل القاسع ، ع تجارة العراق مع تركيا في سنة ١٩٣٥–٣٦ (١)

النسبة الموية الى القيمة من	100	
او الى كل البلدان	القيمة بالدنانير	نوع التجارة واهم اصنافها
12/17/11/11		أ المستورد من تركيا
1 mgmy	1,000	و الغني
1 92	7,127	٣ الخشب وفحم الخشب
		٣ نباتات واڠــار عنبية واڠار جوزية الخ لاجل
4.44	7,710	الصباغة او الدباغة
77'77	7,444	الماعز الماعز
Aghar.	1,227	ه الجوز
	r1,Amo	مجموع قيمة الاصناف الحمسة
	h 1 dhh	قيمة مجموع المستورد من تركيا
		نسبة قيمة الاصناف الخمسة الى قيمة مجموع المستورد
-	1,745	من تركيا
		ب المصدر والمستورد المصدر الى تركيا
7644	4/24.	١ اقمشة قطنية
hh 11	7,727	٧ البغال
	9,777	مجموع قيمة الصنفين
	1,292	قيمة مجموع المصدر والمستورد المصدر الى تركيا
		نسبة قيمة الصنفين الى قيمة مجموع المصدر والمستورد
	1,7777	المصدر الى تركيا

⁽١) مجموعة من ( نشرة الكارك " رقم ١٢٩ ١٣٢

### الذيل الحادي عشر، أ

### ١ الضرائب المباشرة

بالمثة	دينار ءراقي		
T'Y1	£5,000	الضرائب على الاراضي والاملاك المبنية	'
149	79,770	التمتع	*
۳٬۱۵	07,170	بدل الاعفاءات من الخدمة العسكرية	-
.600	9,100	ضريبة الطرق	-
10640	144240	ضريبة الاغنام ( الكودة )	•
m1'49	074,140	الاعشار الزراعية	'
٠٠,٠	1,040	الاعشار على الحرير والتبغ ( التبغ فغط )	*
.4.	1,040	الضرائب على الغابات التي هي ملك الافراد	٨
-47	7,770	الضرائب على المعادن والمقالع	. 4
	Y0+	الضرائب على مقبوضات الضرائب	1.
ومادو	1246970	المجموع	
		٢ ضرائب الطوابع الخ	
14	72,040	رسوم الطوابع	1
-691	10,	رسوم المحاكم وكتبًاب المدل	*
٠٤٩٥	10,700	رسوم الطابو	~
memm	05,940	المجموع	
		٣ الضرائب غير المباشرة الخ	
		المكس على المشروبات الروحية	1
.44	440	التبغ والاجازات	*
.6.1		الكارك	-
4mc - 4	mx-,740	دسوم المرفإ والتسغير والفنارات	2
٠٢٣	7,470	الرسوم لقاء المندمات البيطرية	
.64	940	رسوم اجازات الصيد وصيد الابهاك	7
· chir	-0/2	المجموع	
4med 0	40,40.	Company of the compan	

### ا الاصناف المحتكرة

10.	72,900		الملح	1
_	-		المكس على التبغ	۲
-	-		البارود	~
			المقبوضات من سك النقود	4
1527	٣٩,٩٠٠		البريد والبرق والتلفون	•
4694	72,400		المجموع	
			and the same	
		٥ مشاريع الحكومة	AND THE PARTY OF	
			الملاحة في الدجلة والفرات	,
-			المادن	7
Le de la constant de				•
	CONTRACTOR OF THE STATE OF THE		المجموع	
		٦ املاك الدولة		
1-91	14.500	الحكومة المنقولة وغير المنقولة		1
-çm.	2,AY0		منتجات غابات الحكومة	۲
11671	140,000		المجموع	
		-11		
		٧ الجزية	est yet diffe	
Mark			لا شيء	
		۸ متفرقات		
na s	15.44		الففو ائد على اموال الحزيثة	,
- 1	- SD		مقبوضات المصرف الزراعي	۲
.6.7	940		الغرامات	~
164	44,040		متفرقات	~
. 'EY			رسوم المدارس	•
169.	migro.		المجموع	

٩ الرديات

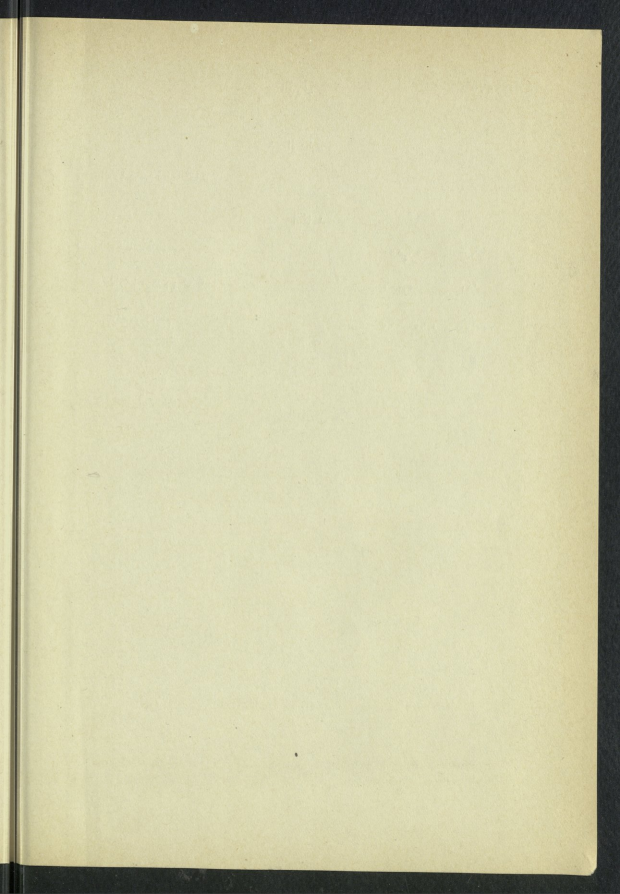
ا الرديات من تسليفات الحزينة

١٠ التقاعد

ا التوقيفات التقاعدية معربه التوقيفات التقاعدية

نبذات اخرى لم يحن تعيين مصادرها به

المجموع العام ١٠٠٠،٠٠٠ ١٠٠٠،١٠٠١



### اهمر مراجع الكتاب أ المطبوعات الرسمية

العراق

" القانون الاساسي العراقي " · مطبعة دار السلام ، بغداد ، سنة ١٩٢٥ وزارة الاقتصاد والمواصلات

السكك الحديدية

"تقرير عن ادارة السكك الحديدية " للسنة المنتهية في ٣١ اذار سنة ١٩٣٦]. مطبعة سكك حديد الحكومة العراقية

F. D. Hammond, Report on the Railways of 'Iraq, 1927.

Administration Report, 1926-27, 1929-30, and 1930-31 to 1935-36. Printed at the 'Iraq Railways Press, Baghdad.

مديرية البريد والبرق

" دليل البريد والبرق " ١٩٣٠ . بصرة - عشار

مديرية السطرة

" التقرير السنوي " للسنة ١٩٣٥ -٣٦ . مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٣٧ مديرية الري

Administration Report, 1st April, 1922 to 31st March, 1924. Government Press, Baghdad, 1927.

مديرية الزراعة

" التقرير السنوي " ١٩٣١-٣٠ . مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٣٦

" التقرير الشهري " شباط سنة ١٩٣٥ – كانون الثاني سنة ١٩٣٦

" ملاحظة حول تجارة التمور " · مكتوبة على الآلة الكاتبة ومحفوظة في مكتبة جامعة بيروت الاميركية

النشرة رقم ١٩ " مرض البنط الذي يصيب الحنطة وطريقة مقاومته " وضع المستر ايفن كست ، اخصائي في تربية النبات . مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٢٩

Administration Report, 1920 and 1921. Government Press, Baghdad, 1921 and 1922.

Memoir No. 1, Alkali Lands in Iraq, A Preliminary Investigation, by J. F. Webster, Agricultural Chemist. Times Press, Bombay, 1921.

Agricultural Leaflet No. 14, Aphidls. Government Press, Baghdad, 1927.

Cultivation of American Cotton, Issued in Revision of Agricultural Leaflets Nos. 7a and 7b.

Memoir No. 3, Dates and Date Cultivation of the 'Iraq, by V. H. W. Dowson (in 3 parts). Cambridge, 1921, and 1923.

Memoir No. 5, Further Studies of Alkali Soils in 'Iraq, by J. F. Webster, then Deputy Director of Agriculture (Research) Baghdad, and B. Viswanath, formerly Assistant Agricultural Chemist to Government. Times Press, Bombay, 1921.

Memoir No. 13, Notes on Locusts in Iraq and the Control Measures: Adopted, by H. G. D. Rooke, formerly Chief Locust Officer. Government Press, Baghdad, 1930.

Report on Soil Analysis. Baghdad, 1921.

Agricultural Leaflet No. 13, Sunn Pest.

The Pests of the Date Palm in the 'Iraq, by Rao Sahib Y. Ramchandra, Rao, formerly an Assistant Entomologist, Department of Agriculture, with Supplementary Notes, by A. Dutt, then Assistant Entomologist, Department of Agriculture. Times Press, Basrah, 1922.

وزارة الداخلية

مديرية الدعاية والنشر

"الوقائع العراقية " ( الجريدة الرسمية للحكومة العراقية ) لسنة ١٩٣٦ و١٩٣٧ الموقائع العراقية ) المجريدة الرسمية للحكومة العراقية ) المجريدة المحتومة العراقية ) المجريدة المحتومة المحتومة العراقية ) المحتومة المح

مديرية الصحة

"مجموعة احصاءَات حياتية للعراق " لسنة ١٩٣٥ . مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٣٥ . مطبعة الحكومة ، بغداد ،

Annual Report of the Health Department, 1922, by J. Barrett Heggs, Medical Officer of Health. Published by the Municipality of Baghdad and printed at Government Press, Baghdad, 1923.

Annual Report of the Health Department, Basrah, 1921, by T. J. Hallinan, Medical Officer of Health, Ashar and Basrah. Times Press, Basrah, 1922.

وزارة العدلية

" مجموعة البيانات والاعلانات وغيرها المصدرة من القائد العام او بتفويض منه " من ١١ مارت سنة ١٩١٧ الى ٣٠ سبتمبر ١٩٢٠ . مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٢١

" مجموعة القوانين والانظمة " ١٩٢١-١٩٣٥ . ١٩٣١-١٩٢١ في المكتبة العصرية بغداد ؟ ١٩٢٧ في مطبعة دار السلام ؟ العصرية بغداد ؟ ١٩٣٠-١٩٣١ في مطبعة دنكور ؟ ١٩٣٠ في مطبعة الحكومة ؟ بغداد ؟ ١٩٣٠-١٩٣١ في مطبعة دنكور ؟ بغداد ؟ ١٩٣٠-١٩٣٠ في مطبعة الحكومة

Compilation of Proclamations, Notices, etc. still in force or of Public Interest Relating to the Civil Administration and Inhabitants of Mesopotamia, Issued by the G.O.C.-in-Chief or on his behalf, Oct., 1914 to Aug. 31st, 1919.

Compilation of Proclamations, Notifications, etc. Relating to the Civil Administration and Inhabitants of Mesopotamia, Issued by G.O.C.-in-Chief or under his authority, 1st Sept., 1919 to 30th Sept., 1920. Government Press, Baghdad, 1920.

Compilation of Proclamations, Laws and Regulations, 1st Oct., 1920 to 31st Dec., 1923; 1st Jan., 1924 to 31st Dec., 1925; 1926; 1927; 1928; 1929; 1930; 1931; 1932; 1933; 1934. 1928 printed at Syrian Press, Baghdad, and the rest at Government Press, Baghdad.

مديرية الطابو

Report of the Tapu Department, The Basrah Vilayet, 1919. Baghdad, 1920.

وزارة المالية

مديرية التجارة

" المجموعة الاحصائية السنوية " ١٩٢٧–١٩٣٣ و ١٩٣٨–٢٩ الى ١٩٣٤–٣٥ و١٩٢٩–٣٠ الى ١٩٣٥–٣٦ المالية . مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٣٥ و١٩٣٦ و١٩٣٨

مديرية الكمادك والمكوس

" احصائيات التجارة الخارجية " للسنة المالية من ا نيسان سنة ١٩٣٥ الى ٣١ آذار سنة ١٩٣٦ . مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٣٦

" التقرير الاداري " لسنة ١٩٢٢ - ٢٣ الى سنة ١٩٣٤ - ٣٥ . مطبعة الحكومة ك

" نشرة الكارك " عدد ١٣١-١٣٢ . مطبعة الحكومة ، بغداد

مديرية المحاسبات

"حسابات الدولة العراقية" للسنوات ١٩٢١–١٩٢٧ و١٩٣٠–٣٦ المالية ٠ ١٩٢١ و١٩٢٧ في مطبعة دار السلام ، بغداد ؟ ١٩٢٢ في مطبعة الفلاح » بغداد ؟ ١٩٢٣ في المطبعة الوطنية ، بغداد ١٩٢٤ في دار الطباعة الحديثة ، بغداد ؟ ١٩٢٥ و ١٩٢٠ و ١٩٣٠ في مطبعة الحكومة ، بغداد

مديرية الميناء والملاحة العامة

"التقرير السنوي عن ادارة مينا. البصرة " لسنة ١٩٢٩–٣٠ و ١٩٣١–٣٠ الى ١٩٣٥ - ١٩٣٠ و ١٩٣٣ و ١٩٣٣ و ١٩٣٠ و ١٣٠ و ١٩٣٠ و ١٩٣٠

" تقرير وجيز عن اعمال وادارة ميناء البصرة ، سنة ١٩١٩–١٩٢٥ " . مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٢٥

Administration Report, 1928-29. Government Press, 1929.

مديرية الواردات

" تقرير عن اعمال دائرة الواردات العامة " لسنة ١٩٢٦ ولسنة ١٩٢٧ الماليتين وللمدة المنتهية من انيسان ١٩٢٥ الى ٣١ آذار ١٩٣٤ . مطبعة الحكومة ، بغداد ، ١٩٢٧ و١٩٢٨ و١٩٣٨

Annual Report on the Operations of the Revenue Department, 1928-29.

Government Press, Baghdad, 1929.

المصرف الزراعي الصناعي

" التقرير السنوي عن اعمال المصرف الزراعي الصناعي " ١٩٣٦-٣٧ · مطبعة الحكومة ، بغداد ، ١٩٣٨

لحنة العملة

" تقرير لجنة العملة " ١٩٣٢- ٢٤ الى ١٩٣٦- ٣٧ . مطبعة الحكومة

رو بحث في كيفية التصرف بالاراضي والمسائل المتعلقة بذلك " – مقترحات للشروع في الاصلاح بقلم السير ارنست دوسن ، مدير المساحة العام ووكيل وزير المالية والمستشار المالي في مصر سابقاً · مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٣٢

و تقريران عن الحالة الاقتصادية الحاضرة والسياسة الاقتصادية وخطة القروض " بقام السر ادوارد هلتون يونغ · بغداد ، مطبعة الحكومة ، سنة ١٩٣٠

وزارة المعارف

و التقرير السنوي عن سير المعارف " ١٩٢٢–٢٣ و١٩٢٤–٢٥ و٢٩١–٢٧ و٢٩٠–٢٧ و٢٩٠١–٢٧ و٢٩٠١–٢٧ و١٩٢٩ و١٩٣٠–٢٠ الى ١٩٣٢–٢٠ وللسنوات الثلاث من ١٩٣٠–١٩٣١ الى ١٩٣٢–١٩٣١ و١٩٣٠ و١٩٣٠ الى ١٩٠٠ عني مطبعة دار السلام ، بغداد و١٩٢٧–٢٨ الى ١٩٣٢–٢٠ في مطبعة الحكومة ، بغداد

مذكرة عن تنظيم التعليم الصناعي في مصادف العراق للدكتور هرمان سود. هوف ، مطبعة الحكومة ، بغداد ، سنة ١٩٣٥

Report of the Educational Inquiry Commission, by Paul Monroe. Government Press, Baghdad, 1932.

### ايطاليا

International Institute of Agriculture, International Yearbook of Agricultural Statistics, 1930-31. Rome, 1931.

#### بريطانيا العظمي

Review of the Civil Administration of Mesopotamia. H.M.S.O., London, 1920.

Colonial Office.

Report on Iraq Administration, April, 1922 to March, 1923. H.M.S.O. London, 1924.

Report by His Majesty's Government on the Administration of Iraq, April, 1923 to December, 1924. H.M.S.O., London, 1925.

Report by His Britannic Majesty's Government to the Council of the League of Nations on the Administration of 'Iraq, 1925-1932. H.M.S.O., London.

- Special Report by His Majesty's Government in the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland to the Council of the League of Nations on the Progress of Iraq during the period, 1920-1931. H.M.S.O., London, 1931.
- Report by His Majesty's Government...to the Council of the League of Nations on the Administration of Palestine and Trans-Jordan, 1936. H.M.S.O., London, 1937.
- Report of the Financial Mission Appointed by the Secretary of State for the Colonies to enquire into the Financial Position and Prospects of the Government of Iraq, 1925. London, 1925.

Department of Overseas Trade.

- Economic conditions in 'Iraq, 1933, Report by C. Empson, Commercial Secretary to His Majesty's Embassy at Baghdad. H.M.S.O., London, 1933.
- Economic Conditions in Iraq, 1933-35, Report by J. P. Summerscale, Commercial Secretary to His Majesty's Embassy at Baghdad. H.M.S.O., London, 1936.

### عصبة الامم

Balances of Payments, 1934, 1935, and 1936. Geneva, 1935, 1936 and 1937.

Monthly Bulletin of Statistics, No. 9, Vol. XVIII and No. 9 Vol. XIX. Geneva, 1937 and 1938.

Public Finance LVIII, Iraq. Geneva, 1938.

Review of World Trade, 1936. Geneva.

Satistical Year-Book, 1936-37. Geneva, 1937.

### فرنسا

Haut Commissariat de la République Française des États du Levant sous Mandat Français.

Bulletin Économique Trimestriel, 1935-1936. Beyrouth.

Statistiques du Commerce Extérieur des États du Levant sous Mandat Français, 1936. Beyrouth, 1937. Jan

وزارة المالية ، المطبعة الاميرية

" تقويم سنة ١٩٣٦". المطبعة الاميرية ببولاق، القاهرة ، سنة ١٩٣٦

### الولايات المتحدة

Department of Commerce.

Turkey, A Commercial and Industrial Handbook, by G. Bie Ravndal, American Consul General, Constantinople. Government Printing Office, Washington, 1926.

### ب المطبوعات الشبيهة بالرسمية

شركة النفط العراقية المحدودة ، " اتفاق معقود في ٢٤ آذار سنة ١٩٣١ لتعديل المقاولة المنعقدة في ١٤ آذار سنة ١٩٣٥ مع الحكومة العراقية ". بغداد ، سنة ١٩٣١

الدليل العراقي الرسمي " لسنة ١٩٣٦ • مطبعة دنكور ، بغداد ، سنة ١٩٣٦ مطبعة دنكور ، بغداد ، بغدا

### ج تقارير غرف التحارة والجرائد والجلات والمقالات

" تقرير غرفة تجارة بغداد " لسنة ١٩٣٥–٣٦ المالية · بغداد ، سنة ١٩٣٦ المالم العربي ( العراق ) في ٢٣ ت ٢ سنة ١٩٣٦ -١٩٣٦ و١٩٣٦ و١٩٣٦ و١٩٣٦

Bonné, Alfred, "Agrarian Problems in 'Iraq", Palestine and Middle East Economic Magazine (Tel Aviv), Jan., 1937.

Bonné, Alfred, "Conditions and Problems in the Agriculture of 'Iraq" in International Institute of Agriculture, Monthly Bulletin of Agricultural Economics and Sociology, No. 2, February, 1934. Rome, 1934.

في جامعة بيروت الاميركية .Thesis on Dates in 'Iraq, 1929 في جامعة بيروت الاميركية

Iraq Petroleum Co., The Story of Iraq — Mediterranean Pipe Line. 1934.

( بيروت ) ١٩ كانون الثاني سنة ١٩٥٥ . Le Commerce du Levant.

Palestine and Near East Magazine (Tel Aviv), 1926, 1927, 1929, 1932, and 1933.

Political Science Quarterly (Columbia University, New York), June, 1924.

The Near East and India (London), July 14, 1932; Jan. 17, 1935; Nov. 8, 1928; Jan. 17, 1930; Aug. 31, 1933.

### و الكتب

البستاني ، بطرس ، "محيط المحيط " . بيروت ، سنة ١٨٦٩ ماده ، سعيد ، " النظام الاقتصادي في سوريا ولبنان " . بيروت ، سنة ١٩٣٦ الخوري ، فارس ، " موجز في علم المالية " . دمشق ، سنة ١٩٢١ . وليل المملكة العراقية " لسنة ١٩٣٠ المالية . مطبعة الامين ، بغداد ، سنة

رزيق ، قسطنطين ، "اليزيدية قديماً وحديثاً " . بيروت ، سنة ١٩٣٠ عقراوي ، متى ، "العراق الحديث " . مطبعة العهد ، بغداد ، سنة ١٩٣٦ غنيمه ، يوسف ، " الحيرة " . بغداد ، سنة ١٩٣٦ فهمي ، احمد ، " تقرير حول العراق " . المطبعة العصرية ، بغداد ، سنة ١٩٢٦ المر ، دعييس ، " احكام الاراضي " . القدس ، سنة ١٩٢٣ الهاشمي ، طه ، " مفصل جغرافية العراق " . مطبعة دار السلام ، بغداد ، سنة ١٩٣٠ الهاشمي ، طه ، " جغرافية العراق – للمدارس المتوسطة ودور المعلمين " . مطبعة المعارف » بغداد ، سنة ١٩٣٣

Al-Iraq Year Book, 1922. Baghdad, 192.2

Coke, Richard, The Heart of the Middle East. New York, 1925.

Converse, Paul, The Elements of Marketing. New York, 1931.

Dana, Lanice Paton, Arab Asia: A Geography of Syria, Palestine, Irak, and Arabia.

Denny, Ludwell, We Fight for Oil. New York, 1928.

Earl, Edward Mead, Turkey, the Great Powers and the Baghdad Railway. New York, 1923.

Fisher, Louis, Oil Imperialism. New York, 1926.

Granovsky, A., The Fiscal System of Palestine. Jerusalem, 1935.

Grunwald, Kurt, The Government Finances of the Mandated Territories in the Near East. Tel Aviv, 1932.

Grunwald, Kurt, The Industrialization of the Near East. Tel Aviv, 1934.

Hall, L. J., The Inland Water Transport in Mesopotamia. London, 1921.

Jamali, F., The New Iraq: The Problem of Bedouin Education. New York, 1934.

Leith, C. K., World Minerals and World Politics. New York, 1931.

Lyde, Lionel W., The Continent of Asia. London, 1933.

Main, Ernest, Iraq, From Mandate to Independence. London, 1935.

Monmarché, Marcel, Syrie, Palestine, Iraq, Trans-Jordanie. Paris, 1932.

Musil, Alois The Middle Euphrates. New York, 1927.

Nicolesco, L. P., Gisements Petrolifères de L'Iraq. Paris, 1933.

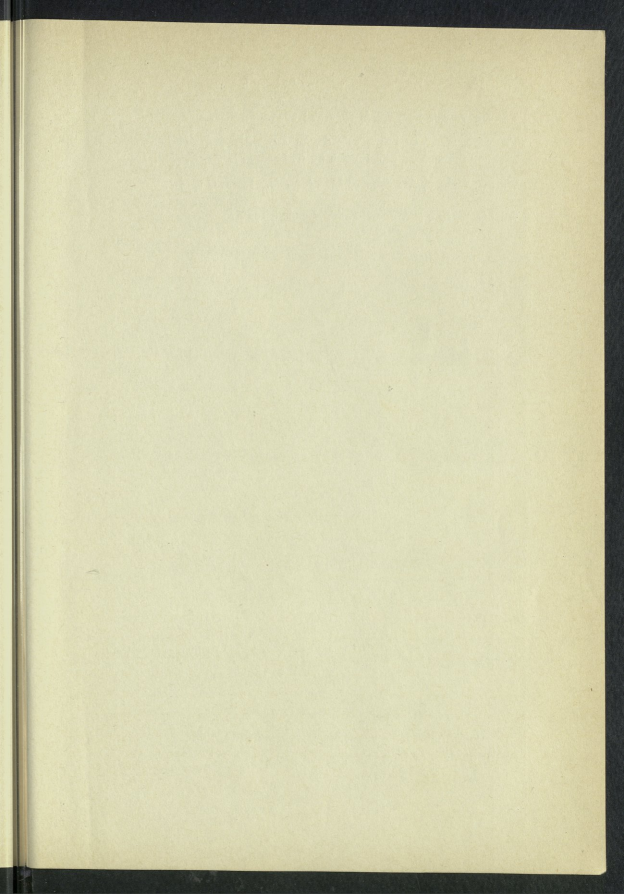
Ongly, F., The Ottoman Land Code. London, 1892.

The Statesman's Year Book, 1932 and 1935. London.

Tramerye, Pierre de l'Espagnole de, La Lutte Mondiale pour le Petrole (Translated into English by C. Leonard Lease, London, 1923).

Willcox, William, Irrigation of Mesopotamia. London, 1917.

Williamson, In a Persian Oil Field. London, 1928.



## الفهرس

الآباره ۹۹ ۹۳ الارتوازية ۲۸۰ الاثار النديمة ١١٤ ٨٨٠ دائرها ٦ الزوار الذين ياتون لمشاهدتها و١١ الآفات الزراعية ١٧٥ ١٨٩ ١٩٤ ٢٠٠ ١١٨ - ٢٣٠ (انظر الامراض النماتية) الآلات الرافعة ٢٦ ١٦٨ ١٦٨ ١٦٩ ٢١١ - ٢٠١ الري حا ٢٠١ ٢٠٥ الآلات الزراعية ١٨٩ ما اعفاوها من الرسوم الكمركية ١٩٠ مرد العوائق في سبيل استخدامها ١٩١ المستوردة ١٩١ الالات المكانيكية ١٨٠ ١٩٧ ١٨٠ الالات TYY TY7 TY0 TOL ٨٨٠ ١٩٤ استبرادها ٢٩٥ اعفاو ما من الرسوم الكمركية او تخفيض رسومها ٢٩٥ ( انظر ابضًا تحت الماكنات ) الالات اليدوية ٢٥٢ " الآلاجه " نسيج ٢٤٤ الآنات النحاسية الفضية فثاتها وسي الابقار ٢١٧ منتجاتها اللبنية ٢١٦ الايل ١٠٩ ١١١ ١١٠ ١٠٩ يعبا وبيع منتجاتها ١١٣ تربيتها ١١٢ مزاحمة السارات لها ١١٣ منتجاحًا ٢١٦ الضريبة عليها ١٤٥ ١٦٥ ١١٥ (انظر ايضاً

تحت ضريبة الاغنام (د كودة ")

(انظر ضريبة الاملاك المبنية) ابو حنيفة النعان ٢٩ ١٣٩ ابو دبس هور ۱۲ ۸۳ ۲۱۲ ۱۳۴ ابو صخير ٢٠٠ وجود الرمل فيه ١٠٠ ابوغريب ترعة ٨٠٠٠٠٠٠٠٠ ابو کال ۲۸۹ ۲۸۵ ۲۸۲ ( ابو هدلان ) الوباء البقرى ٢٣٩ ابی شہر میس الاتراك ٢٣ ١٤ السلاجقة ٢٧ عنصرهم وعددهم ومحل سكنهم ٢٧ الاترج (الكباد) ١٨٧ اتروش ۲۷۵ الاغار ١٨٨ الحمضية ١٨٧ الاحانب الاختصاصيون ٥٠ الحجاج ١١٠ عددهم حسب جنسياتهم ٥٥٥ المال منهم ٥٩ مرسلياتهم ٥٠ الاجور للايدي العاملة ١٩٦١–١٩٨ (انظر الايدي العاملة) مستواها ٢٨٩ في صناعة النحاس ٢٧٨ لنقل البضائع والركاب ٢٧٨ - TA-الاحتلال البرطاني ٥٨ ١٤١ ٢٠٣ ٢٦٥ 177 179 MIT MOT TAG ١١٨ حشه ١٨٩ زنه ١٦٠ عده ١١٨

الاحذية الجلدية ٢٥٧ صناعتها ٢٥٨ – ٢٥٨

المستوردة والمصدرة ٢٥٧

الابنية انواعها ٢٧٠ الضريبة عليها ٢٦٠

نظام التصرف جا ١١٥ ١٧٠ معضلة حاما 114 الاراضي التي تمت تسويتها حسب الالوية ١٢٤ الاراضي توزيم ١٢١ الاراضي حقوقها ١٣٤ أثبات حقوقها ١٦٤ اراضي الحكومة تنظيم توزيع ١٣٥ الاراضي حيازها ألفصل الرابع ١٥٦ الاراضي الخالية ١٢١ اراضي الدومين العامة ١٣١ الاراضي الزراعية ١٥٥ مه ١٥٨ اعفاو ما من الضرائب ١٩٠ تاخر الزراعة فيها واسبابه عدم استثارها ٢٦ الاراضي السهل ٢١ اراضي الشلب ١٤٨ الاراضي الصالحة للزراعة ١٩٦ ١٥٢ ١٩٦ الاراضي الصحراوية ٨٠ الاراضي ضريبها ١١٨ ٢٦٦ (انظر ايضاً ضريبة الاراضي) الاراضى غير القابلة للزراعة ٨٦ الاراضي غير المفوضة ٣٦٠ بدل ايجارها ٩٩٠ ٩٥٠ ٢٩١ القطن الناتج فيها ٢٩٨ المزروعة ١٩٠ غير المفوضة ١٤٨ الاراضي القابلة للزراعة ٦٥ ١٢١ ١٢٧ الما ١٦٩ ١٦٨ ١٦٧ مساحتها 14. ١٣٣ ١٣٣ الممنوحة بالزمة ١٣٨ الاراضي قانون تسوية حقوقها ( انظر قانون تسوية حقوق الاراضي) الاراضي قانوخا المشماني ١٢٣ الاراضي القلوية ١٧٠ ٨٦ ١٧٠ سجلاتها ١٦٢ ١٦١ المسجلة ١٦٣ الاراضي المتروكة ١٢٠ ١٢١ ١٢١ ١٣١ الاراضي التصرف با ٧٠ ١١٩ ١٥٦ ١٥٨ تفصيلها ١٣٥–١٣٧ ما تحت تسويته

الاحراج ١٠٨-١٠٨ الاحوال الشخصية ي قانونها ١١ الاخشاب الاجنبية ١٠٨ استيرادها ٣٩٩ الادارة المسكرية ١٦٠ المدنية البريطانية الادرماتيك بحر ١٠١ m1 . dist الادوات المعدنية صناعتها ۲۲۷–۲۸۰ ارادن ۲۷۰ الاراضي استفارها ٧٠ ١٤٦ الاراضي اصحاجا ١٤٧ ١٥٣ ١٥٧ من تصنيفها لفرض الضريبة عليها ٥٠٨ حقوقهم ١٥١ الاراضي اصنافها ۲۲۰ الاراضي انتقالها بالارث٧٠١ الاراضي الاميرية ١١٧ ١١٩ ١٠٠ ١٢١ 12. 1ml 1mg 1mg 1mg 107 101 129 127 120 ٠٠٠ ادارها ١٣٠٤ التي تمت تسويتها حسب الالوية ١٢٨ الصرفة ١٢٢ ١٣١ الاراضي العشرية ١٢٣ 129 127 120 1mm ١٥٨ ١٥٤ الضريبة 101 100 عليها ٥٠٧ ( انظر ضريبة الاراضي ) غير ١١٥ ٥٠٥ فئاضا ۱۳۱ مدیرتها ۲ ۱۳۱ ١٣٠ الموروثة ١٤٥ الاراضي ايراداخا ١٥٨ الاراضي البور ١٢١ الاراضي تبويبها ٦٥ ١٢٢ الاراضي تسجيلها ١١٨ ١٥٩-١٦٦ الاراضي قوانينها ١٢٠-١٢١ ١٤٩

حسب الالوية ١٣٧ الاراضي الممنوحة باللزمة ١٢١ ١٢٢ ١٢٦ الاراضي مجموع مساحتها كلها و٦ 127 120 1PY 1P1 1TY الاراضي المحلولة ١٢١ ١٣٦ ١٦٦ الما ادا ادا ادا حقوقها ١٢٩ (انظر ايضاً الاراضي الاميرية الاراضي المحولة عه مه الاراضي المزروعة ١٣٢ ٥٠ ١٣٢ ١٣٢ المنوحة باللزمة) ١٧٠-١٦١ بعثها بالتفصيل ١٩٦ -١٧٠ الاراضي الموات ١٢٠ ١٢١ 170 عدم اتساعها واسابه ۲۲ ۱۸۰ عدم 771 استثارها واسبابه ٦٩ المزروعة على الري الاراضي الموقوفة ١٢٠ ١٢١ ١٢١ ٥٣٠ ٣١٣ المزروعة قطنًا ١٨٠ مساحتها ١٥١ مـا تمت تسويته حسب الالوية ١٤٤ 7.7 وقفًا صحيحًا ١٤٨ ١٤٩ الاراضي مستنقعات ٦٦ الاراضي النهربة ٧٧ الاراضي مسحها ١١٩ ١٥٩ ١٦٦ الارض ايجارها ١٢٥ ١٣٢ ١٤٢ التي تم مسحها ١٢٢ تسوية 129 حقوقها ١٩٢-١٥٩ تسويتها حسب الالوية الارض تحديد ما ١١٨ ١٥٩ ١٦١ اربد ۲۲۶ الاراضي المسقاة ٥٦ ٦٦ ٩٩ ٨٧ ١٧١ اربيل سهل ١٧٠ لواء ٥ -١٠ ١١ بالآلات الرافعة ٢٠٢ بالمنخات ١٩٢ 79 1A 1Y 10 17 سيحًا ١٤٨ ١٤٩ ١٤٨ أوع 104 112 111 109 141 سقايتها ١٥١ بالمطر ٧٤ ١٥٠ من الفرات T19 T17 T11 T1. ** ٨٠ من دحلة ٧٧ عوه ۱۷ مدند ۱۳ مه 100 الاراضي المغروسة بالاشجار ١٥٦ ١٥٨ TAY T-7 F-0 F-F 000 والاراضي المفوضة " ١٢٠ ١٢١ ١٢٢ منطقة ٥٧٠ 111 110 179 177 177 الارث والانتقال ١٤٥-١٤١ 129 12A 120 1mg 1mg וצננ זץ ידי ١٥٠ ١٥٠ الضريبة عليها ارغانه صو خر ۷۰ 0.Y " الارغيجة " (السونة) ٢٢٢ الاراضي الملك ١٥٧ الارمن ٣٠ عنصرهم وصناعتهم ومسكنهم ٢٨ الاراضي المملوكة ١٢٠ ١٢١ ١٢١ ١٢٠ اللاجنون ٥٨ الارمن الكاثوليك ٣٠٠ 1my 1mo 1mp 1m1 172 ارمينيا ٥٠٠ حيالها ٢٩ 10. 119 11A 117 1MA الارياف الاحوال الصحية فيها عد الاهتام ١٥١ حقوق الحكومة فيها ١٧٣ بالتعليم ٧٥ صاحبها وحقوقه وامتيازاته ١٢٧ فثاتها ازدي الدكتور ٢٦ ٨٣ ١٢٣ ملكاً صرفاً ١٤٥ نسبتها المئوية آسا كاشوسن كايشا شركة اياس الى المجموع ١٢٤ الاساليب الزراعية بحثها مفصلاً ١٧٠ 144

الاقمشة ١٩١١ مع ١٩١١ استبرادها وتصديرها ٣٩٧ حياكتها ١١٢ الاستانة ١٥٠ ١٤٠ ١٦١ ١٦١ الاقمشة الحريرية (اصطناعي) وارداخك وصادراتها ۲۰۰ ۲۲۹ د۰۰ الاقمشة الحريرية (طبيعي) وارداضا الاستداد تجارته ۱۳۱۳ ۲۹۹ ۱۹۸۹ وصادراتها ۲۲۹ ۲۰۱ ۱۹۹ ۱۰۱ 2.0 الاقمشة الصوفية ١٣٠ وارداتها وصادراتها 2 .. mag 121 الاقمشة القطنية ١٣٠ م ٢٠٠ وارداها اسكندرونه ١٨ شعن النفط عن طريقها ٩٨ وصادراتها ٢٤٧ ٢٤٩ ٣٩٩ ٠٠٠ וצ לנים ט אד الا كتفاء الزراعي درجته ٢٣٠-٢٣٠ 117 th m. ra rt 31,5 11 عنصرهم ٢٥ اقلية - صناعتهم - نظامهم، الاجتماعي - نصبهم من وظائف الحكومة ٢٦ وجود الماعز عندهم ٢١٦ الاكلاك (الاطواف) ۲۲۲ ١٤٠٩ الالترام بالحصة ٢٠٠٠ نظامه ١٩٧ بالنساطرة ٢٧ - ٢٨ (انظر ايضاً النساطرة) التون كوبري ٢٧ ٢٧ ٣٠٥ ٣٠٨ الرمن شركة ١١١١ TOA YOY YOU IYI YA ILILL שאש האש שאש דעך 090 الاماكن المقدسة ٢٢ 197 MA MTT MOV i pula

الامراض ٥٦٠ انتشارها ١٠٥٠ الجلد ١٠٠٠

المن سع فتكما بالمزارعين ٦٦ الوبائية ٠٠

110

Y . 1 . . 197-الاسبناخ ( السبانخ ) ١٨٨ m1 . . الاستفلال بالمحاصة نظامه ١٧٠ رسومه ۳۹۰ ۲۲۲ (انظر ایضاً التحارة) الاسحاقى مشروعه ٢٠٦ الاسطول النيرى ويده وده الاسكندرية ٥١١ ترعة ٧٩ ٣٠٠ الاسماك ١٠٦ ١٠٧ صيدها ١٠٦ مصالدها ( اكالا " نوع من القطن ١٧٨ 1.4-1.0 الاسمدة الكماوية ١٨٠ اسوج ایم ۱۸۸ ۵۹۵ اسيا الصغرى ٢٧٩ اسيا العربية واكبر اخارها ٢٤ الاشجار الشمرة ١٢٩ النخيل والاراضي المفروسة اكسفورد١٠٢ ١١٧ ٢٦٦ الاشفال العامة ٨٨٨ مديرية ٦ ٢٧٩ ٢٩٧ الالبان ٢٠ انتاجها ٢١٦-٢١٨ اشكار ملاَّحة ١٠٣ الاشوريون ٢٣ ٢٠ ٢٠٠ القدماء وعلاقتهم الزراعي ١٤٦–١٥٧ الذين هاجروا ٥٨ الاصطباف ٦٠ مراكزه ١١٤ ٥٧٤ الاطباء والصادلة عددهم ٥٦٥ الاطلس ( الساتان ) ٢٢٦ الاطواف ( انظر ايضاً الاكلاك) rom index! الاغنام تغطيسها ٢٩٩ مشروع تغطيسها ٢٣٠ الامتيازات الاجنبية ٣١ منحها ٩٥ النفطية افريقيا الجنوبية ٣٠٠٠ شاليها ٣٩٢ الافغان ٥٩ عنصرهم ٢٨ الاقضية ٥

أمراض ألحيوانات ٢١٧ ٢١٨ ١٣٠٠مكافحتها الانوال اليدوية ٢٤٠ الاهوار ١٧ ١٧ ٥٠ ١٨ ٣٨ الامراض النباتية ١٧٣ ١٧١ ( انظر ٥٠٠ الاراضي على ضفافها ١٥٥ الضَّا الآفَات الزراعية) الاهواز ٢٨ امستردام ۱۵۳ اور ۱۱س ۱۳۱۳ آثارها ۲۷۳ الاملاك ايجارها 121 الزراعية 170 اورباس ١١٢ ٥٣٠ ٢٣٨ 722 m21 m.9 79A 7A0 السنية ١٦٦ الضريبة عليها ٧٦٧ للدولة m01 ١٨٠ ١٨١ ٢٠٦ الموقوفة mr. man mad moo 222 ١٣٩ ١٤١ ١٤١ (انظر ايضاً اورومية مدينة ٢٧ بحيرة ٣٠٧ ضريسة الاملاك) اوستراليا ٨٤ ١٠٥٠ ١٥٥١ ١٩٩٩ ١٠٠٠ الاموال المنقولة ١٢٣ غير المنقولة ١١٨ 090 ( اوسته عمران ) الساير نوع من التمر ١٨٥ 170-172 MA 475 400 114 44 24 اونكلى • ف F. Ongly اونكلى سهم ويم مدارسها يوه الايجار بالمحاصة ١٤٦ ١٩٦ الزراعي المدكان اكسيرس شركة ١٧٥ 104-127 الامية انتشارها ١٤٥-٥٥ الابدي العاملة ٢١٥ اجورها ١٩٨ - ١٩٨ انابيب النفط ٢٢ م١٠٠ ١٠٠ (انظر ايضاً الاحور) خطوطها ۹۹ ۲۸ ۹۳ ۱۸ ایران ۳ ۱۳ ۲۱ ۲۹ ۲۲ YA ١٠٠ الشحن بواسطتها ٩٨ مدها 147 92 97 40 47 7A7-7A0 707 FOT YOT TAL p.7 الانتاج اضاف قوته ٧٠ زيادته ٧٠ ٢٩ FT0 FT1 F.Y 209 77 على غاذج ١٧٠-٣٧١ كميته ١٧٠ معدله mx. myg myy 444 MAY بالهكتار ١٧٠-١٧١ هبوط درجته ٦٨ 2. F 2. F P9A 20% 4.0 الانتداب البريطاني ٦١ ١٤١ عهده ١٤١ 1.Y 1.7 2.9 4.4 210 القوانين الصادرة فيه ١١٨ ١١٩ مدته ٢ 277 217 090 091 PAY الانتقال سنداته ١٦٠ 091-انفرس (انتورب) ۲۴۱ الايرانيون ٢٣ ٥٥ الانقري نوع من الماعز ١١٢ ار لنده الشالية ٥٦٠ انكاتراه عد ۱۱۲ ۱۷۱ ایسترن بنك لند ۱۲۹ ای ٣٨٨ ٣٤١ ٢٥٦ الطالع عده عده ١٩٩ ٢٤٠ ٥٧٥ مدارسها ١٥٠ 090 الانكلنز ١ ٢ ١٥ ٣٨ ٥٨ بابا کرکر ۸۹ ، برها ۹۱ منطقه ۲۸۸ الماليون ٨٧ الموظفون ٥٩ الاخر فيضاخا ٢٣ مياه الري ٧٤ بابل آثارها ۲۲۳ ملو کیا ۲۹

البدو ١٠٢ ٦٩ ٣٣ ٢٠ احوالهم ٥٠ اهتمامهم بالتعلم ٥٧ تربيتهم الحيل ١١٣ تعليمهم ١٠ و عاداتهم وانظمتهم ٧٠ عددهم بالنسبة الى السكان وع عشتهم ١٩ البذار دفع عنه ١٤٩ الدادة ۲۹۷ الدامكة ٢٧ العرتقال ١٨٧ البرق ٢٦٤ ٢٧٤ ١٨٠ ٥٨٤ ٢٨٠ منه عنه منه ۱۰۲ ارباحه ۹۷۹ مدیریهٔ ۲ ۲۹۷ ۲۵۳ 209 برلين ۲۸۹ مه بر ما ٢٥٣ بر ندزی ۱۰۳ البروتستانت ٠٠٠ البرونز - صناعته ۲۷۸ الريد ١٢٤ ١٥٥ -١٥٤ ١٥٥ الريد ١٢٥ ٥١٥ ٢٠٦ ارباحه ٢٠٩ حوالته ٢٠٣ خدماته و دوائره ۲۵۲ مدیر به ۲ ۲۹۷ ٢٧٦ ٣٠١ ٣٠٠ ١٠٩ يوس بريطانيا العظمى ( المملكة المتحدة البريطانية ) ٨٨ TEI TY. TOX TOY TOT ברק דקד האא דסק البريطانيون ٢٣ ٢٦ ٨٥ ٨٩ برين ايس يزر الكتان ١٩٤ ٢٠٠ المصدر منها وقيمته ١٩٥ مهه السكويت ٢٧٣

اليامليون وصع القدماء ٢٣٠ " اتا "شركة ٢٥٦ خازخا ٢٦٩ الماتسته " ٢٤٩ الماتسته البادية ٢٠ ٥٠ باریس ۹۰ ۱۳۵۱ (البازارات) ۲۹۹ بازبان سهل ۱۷۲ باسفني قضاء ۲۷۲ باعة الجملة وجم ٢٦٦ ٣٦٨ "بردان " بدقية ٢٧٨ المحولون ٢٦٠ المزايدة ٢٦٥ ١٨٠ المفرق ٥٦٥ ٢٦٦ ٢٦٩ ٨٦٨ الياقلاء (الفول) ١٧٢ ١٧٦ ٢٣٤ 21Y را کو ۱۵ بام بيتش نوع من الجوخ ٢٤٥ يامرني ١٧٥ الماما ١٨٨ اليترول -مد الانابيب لاجل اسالته ٢٨٥ بروصة ١٨٢ ( انظر ابضاً النفط) البحر الاحمر ٢٣٥ البحر الاسود ٥٨ بحر قزوین ۸۰ البحر المتوسط ١٥ م ٢٨ م ٢٨٥ ٢٨٥ مم tr. TAI TYS المحر المت ٥٨ البحيرات تجفيفها ١١٧ عددها ووصفها بالتفصيل ٢٠٥ معاهدة ١٩٣٢ مها ٢ ٨٠-٨٣ وحود الاساك فيها ١٠٥ عدة الحاره٠٠ ىدره ١٨٦ البدعة دار الملمين الريفية فيها ٥١ ناظمها البنور ٣٩١ ٣٩٥ ١٨٤ تصديرها ٢٩٨ ور يدل المثل " ١٣٠ ١٣١ ١٦٥ ١٦١ البستاني بطرس ١٣٩ 177 Lund

البطم ١٠٧	البصرة الاراضي فيها ٢٩ سكانها ٥٥
البطيخ ١٨٨ ٢٢٤	قاعدة البلاد ٢٥ وفيات الاطفال المسجلة
بعثاث ( الطلبة ) ٥٤ العلمية ٥٤	ومواليدها المسجلة ٧٨ ٨٠
بعشيقة ناحية ٢٧٢	البصرة لواءه ١٢ ١٥ ٦٦ ١٧
بعقوبه ۵۸ ۱۸۲ ۱۸۲ ۱۸۳	77 71. 111 1.0 70
900	944 995
البغال ١٠٩ ما١١ ١١٤ ١٠٩ ١٠٤	البصرة مدينة ٢ ٣٣ ٢٣ ٢٩ ٧٩
٢٦٦ قيمة المصدر منها ٥٨٧ واسطة للنقل	AT A1 YY YT 09 0A
m·1	170 17m 127 100 Am
بغداد الامراض فيها ٣٩ الانوال اليدوية	TYY TY7 TYP TO7 TOP
فيها ٢٤٤ درجة الحرفيها ٧٣ سكاخا	F-0 F-1 F-F FAF FAI
ومواليدها المسجلة ٢٥ عاصمة ٢٥	mie mim mil mie men
عاصمة الامبراطورية العربية ٢٣٥	mit his mak mak mak
مدرسة الصناعة فيها ٥٠ معرض المنسوحات	mo. meg med mee mem
القطنية فيها ٢٤٩ ميناء حوى فيها ٣٥١	TY4 TY4 TY TOO TO!
وفيات الاطفال والوفيات المسجلة ٣٧	019 27 220 274 271
mA.	٣٥٥ منطقة ٧٧ ٥٧٧ ولاية ١ ١٦٠
بغداد لواه ه ۱۲ ۱۵ ۱۲ ۱۲ ۱۷	البصرة ميناء ٢٣٣ ٢٣٩ ١٠٠٠
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	٠٠٠ ١٠٠ ١٠٠ ١٠٠ انشاوره
109 104 122 187 188	مس - مس انارة الميناء بس حالة
00% 71. 7.1 177 17	الميناء المالية ٢٣٥ سم نتيجة الحفر
منطقة ١٦٩ ١٨٦ ولاية	فيه ١٣٣٧ شركته ١٣٣٣ الكميات
41 AA AY AT 1	التي افرغت فيه وعدد الركاب ٣٤٦ – ٣٤٣
بنداد مدینهٔ ۲ ۱۰ ۱۱ ۱۲	مرفأ ٣٨٠ - ٣٤٠ الارصفة في
M1 F4 FY F7 17 12	مرفاها ٣٣٨ منطقة الترانسيت
0. 14 MT ME MM MY	والمستودعات فيه ٣٣٨–٣٣٩ البصل ١٨٨
Y7 Y0 79 77 7F 7F	
1+7 4A 41 A+ YY	البضائع الاجنبية ٢٩٥ استيرادها ٥٠٠ جمها
119 114 111 1-9 1-5	۳۲۰-۳۲۹ ماسرتها ۱۳۹۳-۳۲۹ نجاري
177 170 17F 171 17.	تصريفها ٣٦٣ – ٣٦٩ المستوردة ٥٩٥
101 127 120 100 179	المدرة والمستوردة المصدرة ٢٩٠٠ – ٢٩٥
071 FF1 0Y1 AY1 PY1	المعفاة من الرسوم الجمركية ٢٦٦ الوطنية
1AA 1AY 1A7 1A0 1AT	٣٦٥ اليابانية ٣٦٥
777 717 717 TOT 199	البطاطا (البتيةة) ١٨٨ ٢٢٧ ٢٣١ ١٩٠١

بلفوروبتي شركة ٢٧ 70% البلُّور الصخري ١٨٪ صناعته ومعامله ٢٨٣ – TY. YYA ٢٨٤ الياداد ١٤ البليخ خر ٧٩ P-1 یای سره سوه سود داید -1. عبجیان جان ۲۹۰ شرکه ۲۹۹ 410 الناء ١٧٦-٢٧٣ الناء MMY بندر شاهبور ٥٠٠ 724 البندوره ۱۸۸ 200 البترين ٤٤ ٥٥ ١٠٠ (انظر ايضاً النفط) 279 البنط مرض زراعي ٢١٨ ٢٢٣ (انظر 219 الضاً الافات الزراعية) 244 بنك اوف انكلند ٢٦١ 019 بنك التسليف الزراعي ١٥٧ ١١٣ (انظر ايضاً تحت الزراعة) جلودها البنك الشاهي الايراني ٢٣٦ ١٠٥ النك العناني ٢٣١ مدد וני ויין דיין און رد بنسو لار أند اورينتال " شركة • يس الينوك الاحنية ععد - ١٤٤ لاعد الاهلية اعالها وصفاتنا ٢٠٤٦ ٩٠٠ ٨٥٤ التجارية والتسليف ٨٥٨ مراقبتها بني حسن جدول ٢٠٥ ترعة ٢٠٤ بوارة ملاَّحة ١٠٣ بوالس شحن موحدة ٢٥٠٠ ١٥٣ " البوكس " جلد ٢٥٤ بولندة ١٤٥ يونّه الفرد ١٤ ٦٩ يينون صموئيل ١٨٣ ١٢٣ پیجی ۹۳ ه.۰ ۳۰۰ ۹۳ FM. LAY LAA LIP

Tom TOT 720 TTY 770 77 YOA 707 TYY TYT TYL TYP 71 TAT 741 779 794 797 79. 749 m.9 m.7 P.0 4.4 112 717 217 -11 Lulud MYY 777 mym P27 720 2 m2 . mo1 ro. 449 דדי דיי 77 204 2.0 2.2 MAT MYY 200 277 277 271 LY. 290 27. 220 00F 01Y البقر ١٠٩ مم تربيتها انواعها (عروقها ) بنك خضوري عبود زلما ٢٠٧ 700 البقول ١٣٠ بكر قبيلة ٢٥ بكره جو (السلمانية) مزرعة ١٩٤ TA. TY9 TY. بلاد العرب ٢٦٦ may man man 797 FAA ٠١٠ ١٠٥ تجارة العراق ممها وضبط اعالها ٢٠٩ 71. البلا نشيطه المساحة بواسطتها Plane_tabling البهارات ٢٣١ ٢٣١ 171 اللجيك ١٠٨ ١٩٩ ١٩٩ ١٩٨ كاما 090 09 2.4 2.7 البلح ٢٢٧ افاته وامراضه ٢٢٥-٢٢٦ الخانه ٠٩ بلد روز حدول ۲۰۲ البلديات والتنظيات العامة و يلغولي ١٠٠

TYY mym 24. البيطرة ٨٨٨ مديرية ٦ ٢١٧ ٢٢٧ ٢٢٩

011 01. PM. البيع طرقه والاعلانات عنه ٣٧٦ غير المسجل وبيان تاييده وقوانينه ومعاملاته ١١٨ بالمزاد العلني ١٤٦

البيره ١٦٢ ع٢٦ صنعها ١٦٢

باروت ۳۰ مه ۱۳۹

البيض ١٩١ موه ١٦ ١١٨ الم

المصدر منه وقيمته ٨٨٥

MF1 Med Med Meg

17Y 11Y 100 MYA

يوت الحسم عدد ١٤٦-٤٤١ اعالها ١٤٨ بيوت الشُّعر نسجها ١١٢

> thruk aslala MAY تاریز ۲۰۳

التبغ والتنباك ٧٢ ١٦٩ ١٧٠ ١٧٧ ۱۳۳ الاجنی ۲۹۷ احتکاره ١٦٩ انتاجه المحلي ٢٦٥ انواعه ١٨٠-١٨٢ تحسين انتاجه ٢٦٦ ١٦٦ الرسوم على يعه ٢٩٩ زراعته ٢٧٥ ٢٢٦ ٢٦٧ السمسوني ٢٠٠ شراوه ٢٦٧ الضريبة على الاراضي التي تنتجه ٥٠٦ ٥٠٧ شعبته ٢٦٦ الكردي ٢٦٦ معامله ١٨٠-١٨١ وارداته وصادراته عا فيه المستورد المصدر ٢٦٨ (انظر ايضاً فصل الزراعة)

التتن ١١٤

التجار تجار العمولة ٥٦٥ المداينون ١٦٧ -١٦٨ ٢٠٠ ١٥٤ المستوردون ٢٥٨ דרה אגה ולהגנפי סדה צדה 249

التجارب الزراعية محطاف ٢٠٠ (انظر ١٥٥ ١٦ ١١٧ ١١٨ ١٩٩ إيضًا الاساليب الزراعية)

التجارة ٠٠٠ البحرية ٢٢٧ البرية ۲۲ تعاطیها ۲۱ مراکزها ۲۷۲-۲۷۸ مديرينها ٦ وزارتها ١٣٣٣ تجارة الاستيراد ٣٧٧ ما يلحق الشخص الواحد منها ٣٨٣-٥٨٥ ( انظر ايضاً الاستداد ) تجارة الترانسيت ٧٧٣ ارباحها ٥٧٩ ( انظر ايضاً الترانسيت)

تجارة التصدير ٣٧٧ م ٣٨٥ ارباحها ٧٩٩ ما يلحق الشخص الواحد منها ١٨٣ - ١٨٥ ( انظر ايضاً التصدير )

التجارة الخارجية - الفصل التاسع - ارتفاعها ٠٨٠ تاثيرها على التجارة الداخلية ٢٦٠ -۳۹۳ الترانسيت ۲۰۰۳ - ۲۰۰۹ (انظو ، ايضاً تحت الترانسيت ) رصيدها ٢٨٥-٢٨٨ قيمة مجموعها ٣٨٣ ما يلحق الشخص الواحد منها ١٨٣-٣٨٥ محموعها ٢٧٩ المستورد ١٩٩٩ - ١٠٠٠ المستورد المصدر ٠٩٠ المشاكل في وجها ٢٨٨ -١٣١ الصدر ١٩٠٠ - ١٩٩٩ مع ايران ١١٤-١١٤ مع بلاد العرب ١١٦-١١٨ مع تركيا ٢٠٠ مع سوريا ولبنان ١٤٤-١٦٠ مع فاسطين وشرق الاردن ١٨١٨-٢٠٠ موازنة المدفوعات والمقبوضات ٣٨٧-٣٨٦ نظامها ۱۹۰۸ مبوطها ۱۳۸۰ ۱۸۳ سم التجارة الداخلية - الفصل الشامن - العوامل

الرئيسية التي تو ثر فيها ٥٩-٣٦٣ التحريج ١٠٧ و١٠٨ التراخوما وي نراوري Tramerye تراوري

الترانسيت ٢٦٦ ٢٣٥ البضائع المارة به عبر العراق ٢٠٩ تجارته ٣٦٨ ٥٠٨ 212 21 217 2.4-2.P ير و - بره لا لفف بابسا عر١١ عر٢٠

تنشيطها ٥٠٥ تجارته الخارجية ٥٠٦ التصريف اجهزته ٣٦٩-٣٧٧ بالواسطة ١٠٠ ١١٠-١١ ١١٠ ( انظر ايضاً تحت ٢٠٥ ٣٦٩ مجاري تصريف البضائع 174 TT مستودعاته ومنطقته ۲۳۸ النصنيف على غاذج ۲۱-۲۲۳ النصوير الشمسي ٢٩٤ التربة ١٣٠ ٧٤ ١٩٥ ١٩٨ التمامل الزراعي ١٢٩ ١٤١ ١٥١ ١٥١ 104

جفصينية ٧٢ خصبها ٧١-٧١ طموية ٧١ التعريفة الكمركية ٢٩٤ م ٢٩٠ ٢٩٦ الظمتها داع داع ۱۹۸ دور ١٣٥ قوانينها ٢١١-٢٥ العثمانية ٢٥٥ التعليم الابتدائي والثانوي ٧٧-٥٠ ٥٥ ادارة شوونه يده بشاته يده تعميه ٥٥ لغته ۱۸ نوعه ۵۹ الزراعي ۱۹۸-۲۰۱ تركيا ١ ٢ ١٠ ١١ ٢١ ١٠ الصناعي ٢٩٥ ٢٩٦-٢٩٦ المبني ٥٢-٥٢

السجيل للاراضي ١٦٢ الاملاك الزراعية ١٦٥ تل الحيف ٢٦ ١٠٤ ١٧١ ٢٣٨ ٢٦٢

تل عار ۲۷ مه

211 44.

التلفون ٩٩ ٢٦٣ ٥٨٤ ٢٨٤ المنيا " ( نبات فطري ) ٢٢٤

التمتع ٢٦٤ ضريبة ٢٦٤ (انظر ايضًاالضرائب) التمر ١٧٢ انتاجه ١٨٣ - ١٨٧ أنواعه التصدير ٩٨ تجارته ٣٣٣ ٣٨٩ ٣٨٩ بحثه بالتفصيل ١٨٣–١٨٧ ٢٣١ ٩٩٠ ١٩٩١ (انظر ايضاً تجارة التصدير) ٣٩٠ ٢٦٠ ٣٩٠ عام ١٦ ١١٤ ١١٨ البلدان المصدر اليا ١٩٥٠ تصديره ١٩٥٠ ١٩٣٠ ٢٦٠ ١٠٧ عَشِعة ٣٧١ عَفِيْتُه

تجارة الترانسيت ) رسمه ۲۲۷ قوانينه ۲۳۳-۲۳۹

١٩٥ الاملاح فيها ١٨٠ تعليلها ١٩٥ –١٩٥ ۲۱۶ منع جرفها ۱۰۸

ترجيل ٩٠ ٩١ الترصت " Trust الترصية "

ترعة السويس ٢٣٥ ٢٣٥ ٢٩٩ التركان ٢٤ ٢١ ٢٩

٥٠ ١٠ ١٥ ١٩ ١٩ ١٥ ١٩ تناب قبيلة ٢٥ ۹۲ ۱۸۱ ۱۸۱ شرابه ۲۲۰ ٣١٠ ٢٦٦ ٢٦٦ ٣٠٠ التفويض بالطابو ١٥٦ ۲۹۱ مانداته ۲۰۱ التقاعد ۲۰۷ مانداته ۲۹۱ ۳۲۷ ۲۷۷ ۲۱۹ تکریت ۵۹۵ ۵۴۵ ۱۹۲ ۲۲۲ تعيين ميعاده ١١٨ الحقوق ١٦٢ السندات ٢٦٧

١٢٠ العقود والمجج ١١٧ نظامه ١٦٤ تل رباط ٢٧ ١٦٥ النفوس ٨٨٤

التسليف اكلافه ٢٠٧ الزراعي ١٦٥ تل كوجوك ٣٠٩ ١١٠٠ ١٠٠ ١٠٨ الصناعي ٢٥٨ -١٠٠ ود التسوق " جمع البضائع ٣٧٠-٣٧٠

تشسني جنرال ٢٠٠٩

تشكو سلوفا كيا ٢٥٧ ٢٥٧ ٨٨٣

تصدير الاسماك ١٠٦ ( انظر ايضاً الاسماك) الحيوانات ومنتجاتها ١٠٩ (انظر ايضًا الحيوانات ؟

م الانكانية my دراعته ۱۸۳ الانكانية mo كبسه ٢٥٨ ٣٧٣ الكمية المصدرة جبردين ( نوع من الجوخ) ٢٤٥ منه ۱۹۰ نظام مکایسه ۲۹۰ التمغة (الطوابع) رسومها ١٠٢ ١٦٨ الجبل الايض ١٠٢ التمويل التجاري يديد- ويد عم قيلة ٢٥٠ التنباك (انظر التبغ والتنباك) التنك ١١٠٠ التوت (الفرصاد) ۱۸۷ التورانيون ٢٣ التوضي (التعبية) ٢٧٣-٥٧٩ توماس كوك وولده شركة ٢٠٥ تونس ١٨٥ " تويد " نوع من الجوخ ٢٤٥ التيفوئيد التاقيح ضده ٣٠ التيك نوع من الحشب ( انظر ايضًا الحشب ) الجرب الطفيلي ٢٢٩ ٢٣٠ TYO التين ١٨٧

ثرثار ملاَّحة ١٠٣ الثروة مصادرها ياوا الثقاب (الكبريت) صناعته ٢٨٢ وارداته الجزائر ٣٨٨ ٣٩٣ ٣٩٣ وصادراته ( بما فيه المستورد المصدر ) ٢٨٢ الجزية ١٢٣ الثلج معامله ۲۸۳ الثيران ٢٢٦

الحامعات عه ٩٠ الاوربية والامبركية الجين ٨٤ ١٠١ وذهاب الشيان اليها ٥٦ الجامعة الجقجاق ضر ٧٩ الاميركية في بيروت ٥٠ دائرة الابحاث الجلود ٢٩٠ ١٣٩٠ الاجتاعية فيها ١٨٧ جامعات انكلترا ٥٠٤ ١١٢ ١٣٠ ١٩١ ١٩١

٠٧٠ ١٩٧٠ تعبَّته للاصدار ٥٠ جامعة كولمبيا ٨٦ الطبية -۱۸۷ شجنه ۲۹۰ منادیقه حاوا ۱۸۸ ۱۹۹ ۲۰۰ ۲۰۰ ۱۸۷ وسلاله المصدرة من العراق وزخــا وقيمتها جاي سرخ ساخة نفط ٩٥ ملاَّحة ١٠٠٣ ٢٦٢ صناديقه المستوردة لتعبُّته ٢٦١ الجبايش ١٦٨ ١٧٦ ملاحة ١٠٠٠ الجبس ١٠٤ الحبن ١٠٠

الجدري وي الناقيح ضدها ٣٠ جدري الاغنام ٢٩٩ جدري الدجاج ٢٣٠٠ حرابلس ۲۹

الجراد ١٧٥ آفة زراعية ٢١٨ (انظر ابضًا الآفات الزراعية) بحثه بالتفصيل ١١٩-٢١٩ المراكشي ٢٢١ مكافحته ٢٢١ مفارزه ٢٢٠ المكتب الدولي للافادة عن الجراد ٢٢٢ النجدي ١٨٠ اختلافه عن المراكشي ٢٢١ موطنه ٢٢١ جرافات وسائل لصيد الاماك ١٠٦

"جرداغ" مكاس للتمر ٢٥٩ مكان لتمبئة التمر ٢٠٠٠

الجرذان ٢١٨ آفة زراعية ٢٢٧ (انظر ايضًا الافات الزراعية) (( الجرسي " نسجها ٢٥٢ -٢٥٣

الجزيرة ١١٢ ص٠٠ السهل بين دجلة والفرات 49

جسر المجامع ٢٧٠ mas

الحانية بحيرة ٢٧ ٢٧ ٣٨ الحبشة ٢٢١ جالي فاضل ٢٣ ١٧٦ ١٤٩ الحبوب١٧٦ ١٧٦ ٢٣٢ ٣٦٧

سمس لهانا د۱۷ سعد سم، تصديرها سعم تصنيفها ٢١١ حميها ٣٧٠ الشتوية ٧٢ الصفية ١٧٦ المصدر منها وقيمته والبلاد الصدر اليها ١٩٥

TIT

المقدسة ٥٩ الحجازيون ٢٣ الحج فريضة ٢٧ المجج تسجيلها ١١٧ الحجر الكلسي ١٠٤ الحدادة ١٩٠٨ ٢٩٠ ٢٩٠

الحدود العراقية عه الايرانية ٧١ م الجواميس ١٠٩ التركية ٢٦ ١١٠ التركية ٢٦ ٢٨ ۲۲ ۲۱ التركية الفارسية ۹۲ الحدثة ١٨٦ عطة ٩٣

" الجوخان " مكان لخزن التمور ٢٥٩ مكان الحديد ١٠٥ ١٩١ ٣٩٥ ١٣٠ استبراده ٧٩٧ ٩٩٩ ٥٠٠ تصديره ١٩٩٧ غير الحدادة)

112

٠٠٠ البلاد المصدر اليها ٩٠٠ تصديرها حينا شركة ٢٠٠ ٣٩٧ حاود البقر وتصديرها حاسو اخوان مخازخم ٢٦٩ ١٠٩ ٣٢٣ جلود الغنم والضان الحاصلات الزراعية المستوردة ٢٣٠ وتصديرها ١٠٩ ٣٢٣ جمها ٢٠٠ حابل ٣٠٠ ٧٠٠ المنام ٣٣٣ الطرية والمجففة والمدبوغة الحباكة ٢٩٧ والصادر منها ٢٥٥ ٢٥٦ الفطير ٢٥٧ حبال ٢١٦ قيمة المصدر منها ٥٨٩ ٥٩٥

الجال ٢٦٨ ٢٦٦ الباضا ولحوم ٢١٧ المصدر ٢١٣ مشروع ٢٢ ٢١٢ منها وقيمته ٥٨٧ ( انظر ايضًا الابل)

79A 79Y 170 10%

مبور ۹۰ 7m Jlas

الجمرة الخبيثة ( ابو طحيل ) ٢٣٠ ٢٣٠ روم جمعية اصحاب الصنائع في العراق " ٢٩٠ الحجاج ٢٢ مهاجرون ٥٩ يقصدون الاماكن معية الامم ١٠

> حمعية ترقية زراعة القطن البريطانية ٢٣٧ ٢٣٧ المجاز ٢ ٣٠٧ الجمهورية السورية ١٣ ١١ ٦٩ ١٦١ الحمهورية اللبنانية ١٣ ١٤ ١٦٧ حن كحول ٢٦٤ الجندل نوع من الخشب ٢٧٥

جنيف ٩٨ ١٧١ ٠٩٠ ٢٨٠ مري عمده الحجلة حدول ٢٠٦ ٢٠٠ الجنيه الاسترليني ٥٣٥ ٢٣٦ جوارباغ ٢٧٥

٢٢٦ ٢٢٦ انتاجها وتربيتها ١١٣ الضريبة عليها ١١٥ ١٦٥ ( انظر ايضًا ١٠٧ ١٠٠ السورية ٢٨ ضريبة المواشى) منتجاتها اللبنية ٢١٦

لفرز التمر ٣٧٠ الجوز ١٠٧ ١٨٧ ٢٣١ ١٨٤ ١٩ المشغول ووارداته ٢٨٠ (انظر ايضاً الحو" النقل به ٥١١

الجيش ٨٨٨ الجيش العراقي وقواته ٦ ٢٧ الحرارة درجتها في الصيف ١٠٨ في المحايف البريطاني ١٠٦ ١٠٠

الحرامات (البطانيات) ٢٠٥ ٢٤٦ ٢٥٠ F-4 F-1 177 17F TOA الحرير ١٧٧ بحثه بالتفصيل ١٨٢–١٨٣ ٢٣٦ 01A 27A 272 YA9 770 ٢٣٧ المام ٢٢٧ غزله ٢٤١ المحلول احياو ما صناعة نسج الحرير ١٨٢ معالجتها 727 الاراضي الاميرية الصرفة ١٥٥-٥٥١ الحرير الاصطناعي ١٨٣ ١٤١ ٢٤١ ما الحكومة العراقية ٣ ١٠ ١٩ ٢٨ ٣٥ يصنع منه ۱۳ د ۲۲ ۱۳ منه Y. 77 04 0. 57 لحرير الطبيعي ٢٤١ ما يصنع 90 92 95 97 91 11 ETA ETT Lie 1.2 1.1 99 94 171 حسنا شركة ايم 1m4 1mm 170 172 120 حسين الملك ع 17. 107 101 121 170 الحسينية ترعة ٢٠٠ منطقة نخيل ١٨٦ 1m7 Y.A Y.. 1AL 177 الحشف مرض يصب التمر ١٨٦ ١٨٨ ٥٤٥ اهتمامها بترقية المعارف ٥٦ دوائرها ٢٢٥ مكافحته ٢٢٥ (انظر ايضاً ٥٠ موسساتها مه مشاريمها ٢٠٦ الآفات الزراعية) مطبعتها ٥٨٥ ٢٨٦ موظفوها الحضر ٨٥ تربيتهم الحيل ١١٣ ۳۹ ۲۹ وظائفها ۲۹ الحطب ٢٠ الحكومة الفرنسية ٨٧ روحق الماء " ١٤٨ ١٤٨ ( عق الماء حكومة فلسطين ٢٠٠ ٢٣٢ حقوق الاراضي وتسجيلها وتسوينها ١١٧ ١١٩ الحكومة الهندية ١٦٠ ١٩٢ أثباتها ١٦٤ التصرف بها ١٥٥ حلب ٢٠١ ١٠٠ ٣٠٠ ٢٠٠٩ ( انظر ايضًا الاراضي ) عليجه ١٨٢ ١٠٢ عضية حقوق الارث ١٤٥ الحلاَّوي نوع من التمر ١٨٥ ٢٢٥ حقوق اللزمة ١١٩ דיים דייב حقوق الملكية ٩٢ الحلة لواء ٥ ١٢ ١٢ ٥٠ 14 حکاری لوا، ۲۷ 111 70 14 174 172 الحكم التركي (المثاني) ٩ ١٤٠ ١٤٠ 1 MY 1 Mm 1 M. 104 122 عيده ٢٩٦ 17 109 T.0 177 110 الحكومة الايرانية ٨٦ عه عدي TTT TIY OYY 002 مدنة الحكومة البريطانية ٢ ٢٧ ٨٨ ٨٨ F.0 F.2 TA1 177 -17 140 179 171 PML MIO ٥٥٠ المدرسة الزراعية الريفية فيها ١٩٩ 017 010 منطقة ١٧٨ الحكومة السوفيتية يوميه الحلويات ٣٧٣ حكومة شرق الاردن ٢٦٤ الحليب ١١٣ منتجاته ٢٣٢ الحكومة العثمانية (التركية) ١ ٨٧ ٨٩ حماده سعيد ١٤ ٥٠ ٧٩ 129 117 92 m.9 279 197 177 170 107

خابور دحلة ۲۷ ۲۷ خابور الفرات ٢٩ الخازر خور ۲۸ 729 " ple!" 1 . 2 217 m1. שום עשם חלם אלם mya ١٧٣ ٢٠٠ البلاد المصدرة اليها ٩٩٠ الخراج ١٢٣ المقسَّم (نسبي) ١٢٣ الموظف خربوط سهولها ۲۹ الحزامية مدرسة ٥٠ المزف صناعته ومعامله ٢٨٣-٢٨١ الباتوري الحزن تأثيره على الاسعار ٣٧٣ تسهيلاته FYF الحس ١٨٨ الخشب ١٠٧ الاجمر ٢٧٥ الصنوبر ٢٧٥ وارداته وقيمتها ٢٧٥ ١٨٨ زراعتها ١٨٨ أنواعها ١٨٨ زراعتها ١٨٨ شتوية ۱۸۸ صفية ۱۸۸ ١٠٦ البلاد المصدرة اليها ٩٩٠ الداجنة الملبج الفارسي ١ ٣ ٥٠ ٣٣ F-9 F-A 1-7 A1 YY YE

الحار بحيرة ٨٠ ٨٢ ٨٠ ٢٠٥ (انظر ايضاً ضريبة الحيوانات) قرية ٨٣ حمام العليل ٨٥ حدان ملاَّحة ١٠٣ حمداني اصل من الخيل ١١٣ حرين جبل ٨٠ ٨٠ ٢٠٠ الخالص جدول ١٧٤ ٢٠٧ منطقة ١٧٤ ٨٠٠ ملاحة ١٠٢ الممير ١٢٩ ١٣٦ ١٣٦ استخداما خانين ١٢٣ ١٢٥ ١١١-١١١ المصدر منها وقيمته ٥٨٧ ٨٨٥ ٢٠٨ ٣٠٠ واسطة للنقل ٢٠٠١ المنطة ١٦٨ ١٩٠ ١٧٠ اصنافها ١٠٠ ٣٥٠ دقيقها ١٧٤ زرعها ١٧٤ مناطق (مقرر) ١٢٣ زرعها ١٧٤ المصدر منها وقيمته ٥٨٥ خراسان جدول ٢٠٧ - ٢٨٥ ٣٩٥ موسمها ٢١٩ الخراطة ٢٢٨-٢٨٠ ٢٩٢ zim Lill الحوانيت ٥٩ الحور ۲۲۲ ۲۰۸ الحويجة ترعة ٢٠٦ الحويزة هور ٦٦ ٨٣ حيازة الاراضي والتصرف جا – الفصل الرابع الحاك ٢٠٠ ٢٠ ما حيدر محمود الدكتور ١٠٤ الحيرة آثارها ٣٧٣ دولة ٢٥ حيفًا ١٩٣ ١٨٦ ٢٠٥ ١٦٥ الخضراوات ٢٠٠ ١٧٢ ٢٦ ١٣٦ ٨٦٦ الحيوانات ٣٩١ ٣٩١ ٣٩١ ١٨٦ الخضراوي نوع من الشهر ١٨٥ ١٨٦ ١١٨ ١١٤ استيرادها ١٩٩ ١٠١ ١٠١ ١٧٩ ١٧٩ ٥٧٩ ٣٠٠ امراض ٢٣٧-٢٣٠ البحرية خليج الاسكندرونة ٨٥ وتربيتها ۱۹۸ ۲۳۰ تصديرها ۱۰۹ ١٠٩ عددها ١٠٩ سام ١٠٩ الما المس المس المس المس المجباة عنها رسوم الكودة ١١٠ ١١١ وجود الاسماك فيه ١٠٥

الخمور صناعتها ٢٦٣ المتنوعة ٢٩٤ الخمسية ملاحة ١٠١٠ الموخ ۱۸۷ ۲۳۰ الخوري فارس ٧٦٧ الخيار ١٨٨ ٢٢٤ ٥٢٧ الماطة ١٥٣ ماليا خيوط خياطة استبرادها ١٩٩٩ ٢٠٠ الحيول ١٠٩ ١١٣ ١٠٩ اصولحا ١١ الملاحة فيها ١٠٣ منسوجا واستخدامها ۱۱۳ الاميركية ۱۱۳ ۲۰ منطقة ۱۲۹ ۱۸۹ الانكليزية ١١٣ تربيتها ١١٣ العربية نظيم ٢٠٧ ٥٠٠ وجود ١١٣ مزاحمة السيارات لها ١١٣ الاسماك فيها ١٠٥ المصدر منهـا وقبمته ۵۸۷ واسطة للنقل p-1

> دائرة الشرطة ٥٤٠ ١٤٥ دائرة الطابو ١٠٥٠ عده دائرة الكارك والمكوس ٥٤٥ ٢٥٥ دار المعلات ٥٠ ١٥ دار الملمين ٥٠ ١٩٩ الريفية ١٥ المالية ١٥ دارسي وليم ٨٦ دانا ل٠٠ ٢٧ م٠ ١١٥ TET الداغرك ١١١ ٥٩٥ دايرن كيسن شركة ٢٤١ الدباغة ٢٥٨-٢٥٣ الديدية منطقة ٥٠٠ دتش بنك الالماني ٨٦ ٨٧ الدجاج امراضها ومكافحتها ٢٣٠ تربيتها ومنتجاتا ٢١٨ الحي ١١٩ المجلد ٢٢ المصدر منها وقيمته ٧٨٥ دجلة خر ۱۹ ۲۰ ۲۳ ۲۲ ۲۷ A1 Y4 YA YY Y7 Y0

7.7 7.0 Y.W Y.Y 1YA T1. T.Y ווז דוד דוו TIL TIT TI. T.O TAL סבץ דיא דיא דיץ דים اداضها ۲۰۲ استخدامها للري ۲۰ دلتها ۳۳ روافدها ۷۷ سرعتها وتصرفها وفيضاضا ٧٥ ضفتها الشرقية الدجيل ترعة ٢٠٦

الدخل المام ٥٦٥ ٢٦٦ ١٩٠٤ ٨٠٠ 297 291 2AA 2AF 2AF orp ort ort off off ٥٥٥ مصادره ٩٩ ١٣٤-١٣٤ من املاك الدولة مم يد من الايجارات الملا عمد من دوائر المكومة المختلفة ٧٨٧ من رسوم العبور ٨٣٣ ١٨٤ من غير الضرائب ١٨٠ - ٢٨٠ من الكارك ٨٨٠ من مبيعات الاراضي والمباني ٨٤٤ من مشاريع الحكومة النجارية ٥٨٥ ٢٨٠

الدخن ۲۲ ۱۲۸ ۲۲۱ زراعته ٦٨ المصدر منه وقيمته ٥٨٠ ٥٨٠ الدراسة (الدروس) ١٨٨ الابتدائية ١٥ الاولية ٦٦ الثانوية ٢٧ ٥١ ٥٠ المتوسطة ٥٠ ٥١ ٥٠ (انظر ابضاً المدارس)

الدّر زيادة المادة الدهنية فيه ٢٣٠٠ الدراقن ۱۸۷ ۲۲۱ ۲۲۰ الدراهيم ملاحات ١٠٠٠ دريانو داغ جبال ۲۷ ٩٦ ١١١ ١٦٩ ١٧١ الدستور العِبَاني ١٢٥ .

دیار بکر ۳۳ ۲۰ ۲۷ ۳۱۰ ۳۲۰	الدغارة ١٧٦
mt.Y	الدغارة ١٦٦ نظارته ١٦٦
دیالی لواء ه ۱۲ ۱۰ ۱۲ ۹۰	الدقيق صناعة طحنه وصناعات اخرى منه
109 10A 111 1+m YA	YYm
TY. TI. 145 177 177	الدلب ۱۰۷
١٦٩ منطقة ١٢٩	دلتاوة ۲۱۲
١٧٨ منطقة نخيل ١٨٦ نظيم	ועעל סדי דריי
YE TY 55 TOA - FOY YOT	الدليم لواه ه ١٢ ١٥ ١٦ ١١ ١٧
F.F 172 17. 179 YA	174 172 111 TO PA
PtA 7.4 7.0	10A 155 1PV 1PP 1P.
ديدان الكبد ٢٢٩	F1+ F+F 1Y7 17m 109
دير الزور ٣٠١ ٣٠٥ ٣٠٩ ٢٠٨	۱۲۹ منطقة ۱۲۹
" الديا " نسيج ٢٤٤	دمشق ۲۷ ۲۰۰ ۲۰۰ ۲۰۸
الديناد ٩٨ ٩٩ ١٠٠ قيمته ذهباً	£7Y ££Y
خالصًا ٢٣١ وحدة قياسية للعملة الجديدة	۹۰ L. Denny منی ک
£m7	الدهن (السمن) ۳۹۱ ۳۹۰ ۲۱۶
ديوان مجلس الوزراء ٥٤٠ ١٤٥ =	۱۸ ۱۹ ۱۹ ۲۰۰ تصدیره ۲۹۳
ديوان مراقب الحسابات ٥٤٠ ٢٠٠	۸۸۵ ۳۶۵
الديوانية لواء ٥ ١٢ ١٥ ١٧	دهوك ۹۳ ۱۰۲
10. 111 1.m 17 70 TIY Y1. Y.0 104 104	دوت Dutt دوت
١٥٨ ١٥٩ دار المعلمين الريفية فيها	دود الحرير تربيته ۱۸۲ ۲۴۱
اه قضاء ۱۷۲ متصرفیة	الدودة القاطعة (تصيب القطن) ٢٢٦
ا مدینه ۲۰۲ ۳۰۳	دودة لوز القطن ۲۱۸ ۲۲۲
" ديوم " زراعة ١٧٢	دوسن السرارنست ۱۲ ۱۳ ۱۲ ۱۹
الديون الزراعية ١٢٠	75 77 19 14 17 17
الديون المثانية العامة ٥٤٥ – ٧٤٥ ١٨٥	17A 170 17. 11A 70
ادارها ۱۲۲ ۱۲۹ ۱۹۹ دفع حصة	
العراق منها ٧٠٠ الدفعات التي على العراق	101 101
٧٦٥ ما ياحق العراق منها ٧٥٥ ٢٧٦	1AY 1AT 1A0
	الدولة البابلية ٢٥ الدولة العباسية ٢٤ ٢٥ ٢٧
ذات الرئة الديدانية ٢٢٩ ٢٣٠	Sev Lea Triall Thank
الذرة ١٦٨ ١٦٩ ١٧١ ١٢١ الاجنبيه	الدولة العربية ٢٧
مه اما کن زراعتها ۱۷۷ البلاد	الدولة العربية ٢٠ دريانه صو في ٢٠
	ديبانه صو ص ١٠

المصدرة اليها ١٩٠٠ البلدية ٦٨ البيضاء ٣٩٣ المصدر منها وقيمته ٥٨٥ - ٥٨٦ مهم الصفراء والمصدر منها وقيمته والبلاد المصدرة اليها ٥٨٥–٨٥٥ الذهب ٥٠١ عدم وجوده ١٠٥

> الراضي محمد ١٨٧ رافندال ج ٠ ب ٢٦٨ ٢٠٥ رانية قضاء ١٨٠ هضبة ١٧٤ داوة ١٠٤ رايات وجود الرخام فيها ١٠٤ الرحالية منطقة نخيل ١٨٦

الرحل ٥٠

الرخام ۸٤ ۱۰۱ الكلسي ۲۰۱ الرز ١٦٩ ١٧٠ ١٧١ اهم الرضوانية ترعة ٢٠٠٠ اصنافه ۱۷۷ ری زراءته ۲۰۰ زراعته ١٩٨ قانون تحديد زراعته ١٧٦ المصدر رم كحول ٢٦٤

T+0 177

الرستاقي نوع من البقر ١١٣ ١١٧ الرستمية ٥١ حقل التجارب الزراعي ١٨٨ الرمل ١٠٠ وجوده واستماله ١٠٥ زرع الكتان فيها ١٨٣ محطة اختبارية الرمان ١٨٧ ٢٣٤ فيها لتربية دود الحرير ١٨٧ مزرعة الرميثة ١٧٦ 192

> رسوم الاستهلاك ۹۰۳ ۲۰۰۰ - ۵۰۰ الرسوم الاميرية ١٤٠

رسوم الري ١٤٧ رسوم الطابو ٢٠٥

رسوم الطوابع ٢٧٩ ٥٣٠ ٥٣٨ الرواتب التقاعدية ٢٢ 7.0

الرسوم الكمركية ٢٩٧ ٢٩٥ ٣٢٣ الرواسب ٢٩ ٨١ ٨١ ١٠١ 112 mgm mos mos max والاستيراد ٢٢٤ ١٩١٤ ١٩٤ القير ١٠٢ اللحية ١٠٢

١٦٥ ٢٦٤ (انظر ايضاً الاستيراد) اعادتها ۲۲۰ ۲۲۱ مع، اعفاء الآلات الزراعية منها ٢٠٥ ( انظر ايضاً الآلات الزراعية) تخفيضها ٢٣٠ التصدير عدي (انظر ايضاً التصدير) جدارها حول البلاد ۲۳ ١٠٠٠ حسب القيمة واستبدالها بالمقطوعة ٢٢٢ زيادتها ٢٩٥ على الواردات من المصنوعات ٢٩٥ الغاية منها ٢٠٥ المقطوعة ٨٨ ٢٢٢ هي والماهدات ٢٥٥-٢٨ وارداتها ونسبتها الى الواردات من الضرائب غير الماشرة ٢٣٥

رسوم المرفأ ٥٠٥ رسوم الملاكية ١٤٨ ١٥٦ الرطبة ٥٠٠٠

منه وقيمته ٥٨٥ - ٨٦ مناطق زراعته الرمادي ٧٦ ٧٩ ٨٠ ٨٠ TAL 4.4 P.4 AIL IN £ 77 m.o m.m

الرهن 117 قوانينه 11۸ معاملاته 11۸

(Roa Sahib Y. Kamchandra) روا صاحب

الروائح العطرية ١١٨ 02. ( انظر ايضًا التقاعد )

٠٠٥ الترابية ٨٢ ١٠٨ تراكمها ١٩١٤ لا مَيْنِية ٢٠١ ١٠٠ ١٩١ ١١٥ الغرينية

ماهه عد مناطقه عد میاهه ١١٤ ٢٥ ملك ١٨ تالل وزارته (انظر وزارة الري والزراعة)

الزئبق ١٠٥ الزاب الا كبر ٧٤ ٧٧ ٨٨ F+0 179 زاخو ۲۲ ۲۰ ۲۰ ۲۲ زاویتا ۷۷۰ الزيب ٢٣١ ٢٢٤ الزبير ١٠١ ملاحة ١٠٠٠ الزجاج ١٠٥ صناعته ومعامله ٢٨٢-٢٨٢

الزراعة - الفصل الخامس - ٦٤ ٦٩ ٢٦ ٢٦ 17 17 10Y 100 1mh 0% - FT. TF. FII F.1 ٢٣٠ - ٢١٨ لخاق عدد مدد آلاتها ۱۸۹ ادارتها ۱۵۱ ۲۵۲ ١٨٨ الاراضي الصالحة لها ( انظر ايضاً بالقنوات ١٦ بالكهاريز ٢٢ الاراضي الصالحة للزراعة) اساليبها ٧٠ ١٧٠ ١٨٨-١٩٦ ( انظر ايضاً الاساليب الزراعية) اعتاداتها ١٩٢ اعتادها على الامطار ١٩٥ تأثيرها على التجارة الداخلية ١٣١ - ٣٦١ تاخرها ١٢٤ ٠٠٥ ٢٠٦ الري سيحاً وحق الماء تحسين آلاتما وطرقهـا ١٥٢ تماطي السكان لها ١١ الحديثة ٧١ حصرها ٧٠ شو و خا ١٨٩ الشتوية ٧٢ ٢٠٦ في السهل ٢٢ الكثيفة ١٩ ٠١ مدرستها ٥٢ مديريتم

رواندوز ۲۸۱ ۲۰۰۵ ۲۰۰۹ ۲۰۰۳ ٣٧٨ قضاء ١٨٠ وجود الرخام فيها الروبية ٩٩ ١٣٤ الفضية وفئاضا ٢٣٥ وسائله ١٣٨ ١٣٩ ١٧٠ الورقية وفئاتها ٢٠٠٠

روتردام ایس الروس ماجرون في جوار البصرة ٥٨ الزاب الاصغر ٧٤ ١٦٩ روسا ۲۹ ۲۹ ۳۵۹ ۳۸۰ ۳۸۸ ۲۹ ۲۹ 090 2.m mgg روك ه ٠ ج ٠ د ١١٩ ٢٢١ الروم الارثوذكس ٢٠٠ الرومان ۲۳ رومانیا ۸۵ ۱۹۹ ۳۹۹ ۵۹۰ رومية ٦٩ ١٧١ رويال دتش شل (شركة النفط الزبيري نوع من البقر ١١٣ الانكلوسكسونية) ٨٩

الري ١٤ ٢٧ ٢٧ ٨٠ اواني ١٨٠ ١١ ١٠٨ ١٠١ الزحار ١٠١ ١٠١ الزحار ١٤ ١٧٦ الري الاصطناعي ١٥٥ ١٧١ اعاله ١٦ ٦٩ ١٧١ اكلافه ١٤٧ اغاوثه وزيادة الانتفاع به ٢٠١ - ٢١٥ بالإلات الرافعة ٢٠١ ۸۰۸ - ۲۱۱ مالحداول ۲۸ بحثه عنصلاً ١٠١ ٢١٥ ٢١٥ ١٨٨ بالمضخات ١٦ ١٦ تنظيم وسائله في الفرات ٧٩ تواليه على الارض ٢٧ الري والاشفال مده عده الري سيحاً T.T T.1 174 174 YY مهد ۱۹۵ دم عدم استعال الاضر ٦٦ مديريته ( انظر مديرية الري ) مشاريعه ٦١ ٠ ٦٦ \$00 £40 £79 107 79

(انظر مديرية الزراعة) نظامها ١٨٠ السجاير ٢١٧ تجارتها ٢٦٥ صناعتها ٢٦٥ زريق قسطنطين ١٠٠٠ - ۲۷۰ الصرية ۲۲۱ وارداضا الزعرور ۱۰۷ وصادراتها بما فيه المستورد المصدر ومعدل الزعفرانية شعبة البساتين ١٩٤ اسعارها ۲۲۹-۲۷۰ ورقها ۲۲۰ زنحیار ۲۱۱ "سجاير ودخان الرافدين" مممل ٢٦٧ الزهدي نوع من التمر ١٨٥ ١٨٦ السجون ٨٨٨ مديرية (انظر مديرية السحون) زویه ۱۷۹ السختيان ٢٥٤ الزيبار ١٧٦ . السراجة (السروجية) صناعة ٢٥٨ الزيتون ١٨٧ مرج نوع من الجوخ ٢٤٥ الزيوت الحيوانية من الحيوانات البحرية سرعادية ٢٠٥ 214 السركال 129 101 ١٥١ ١٥١ الزيوت المدنية ٢٠٩ ١١٢ ١٣٣ حصته من غلة الارض ١٥٠ ناظر على زيت الوقود ۹۳ ۹۵ ۹۰ ۱۰۰ الزراعة ١٤٧ واجباته ١٥٣–١٥٣ الزيوت النباتية زيت بزر القطن ٢٧٠ ٢٧٠ السريان ٣٠٠ ۲۷۳ زیت بزر الکتان ۲۷۰ ۲۷۰ السستر اموس تبغ ۱۸۱ زيت الخروع ٢٧٠ زيت الزيتون ٢٧٠ السفاتج ٣٦٦ ٢٤٦ التجارية ٣٨٩ ١٧٨ السفرجل ٢٧٠ السفرجل ١٧٨ TYP TYT السفن ١١٧ البحرية ٢٤١ البخارية ٢٧٦

رو الساتان " الاطلس ٢٤٦ السامانيين دولة ٢٦ سامرتَی لواء ۱۲ ۱۳ مدینهٔ ۲۹ 00m mty mir mil سان ريو اتفاق ٨٨ ٨٨ الساير (اوسته عمران) نوع من التمر ١٨٥ MAO-MAF 441 440 السبانخ ( الاسبيناخ ) ١٨٨ السبك ٢٧٨ ٢٨٠ ٢٩٨ ستريك شركة ايم السجاد ١١٨ ١١٨ ١١٨ 217 ۱۷ ۱۸ نجارته ۲۰۹ تصدیره ٣٢٣ نسجه ١١٢ ٢٥٢

والزوارق ۲۷۷ النهرية ۱۰۷ ۳۵۰ ٧٧ ١١٣ ١٦٩ ٢٠٩ السكان-الفصل الثاني-الاجانب ينهم وقومياتهم وصنعتهم وامتيازاتهم وعددهم اس-٢٣ احصاو م في زمن الحكم التركي ٩ احوالهم الاجتاعية وشؤوخم الصحية والتهذيبية ٦٠ اقرارهم ٦٩ اول احصاء رسمي سنة ١٩١٩ ٩ بالنسبة الى الاراضي القابلة للزراعة ١٠ ١٠ ١٦ بالنسبة الى مساحة البلاد ٢١ تجانسهم ۲۳ - ۲۳ توزیمهم حسب احوالهم الاجتماعية وطرق معيشتهم ١٦-٣٣ ٠٠ توزيمم حسب العناص ٢٤ عددهم

بناوها ٢٧٧-٢٧٦ التجارية ١٨٩

الشراعية ٢٧٧ ١١٩١ القوارب

٩ عددهم حسب المذاهب ٥٥٠ السكر ٢٣٩ ٣٩١ ١٩١ ٩٠٤ ٩٠٤ عناصرهم القومية ٢٣ في القرى ١٣٣ ١١٠ استيراده ٣٩٧ ٠٠٠ مستوى معيشتهم ٦٩ الوفيات والولادات السلطنة العثانية ١ ٣١ ٣١٠ ٢٦٥ ٣٧٨ ١٦ ١٥ ١٢ ١٠ اجور نقل السلمانية لواء ٥ ١٢ ١٠ ١٥ ١٦ البضائع والركاب نيها ٢٧٧ - ٢٨ ١٩ ٢٩ ٥٠ ٢٢ ١١١ ادارها ۱۸۲ ۱۸۱ ۱۸۰ اعطاء ۱۱۲ ۱۸۰ ۱۸۱ ۱۸۲ ۲۱۰ بوالس شحن موحدة فيها ٣٢٣ خطوطها ٢١٧ ٢٠٠ ٥٥٣ ٥٥٠ ٥٨ خطوطها الحقيقة ٣١٣ خطوطها متصرفية ١ مدينة ٢٧٨ ٢٨١ mm - mrs طول خطوطها mo الساد استعاله ١٩٣-١٩٣ اسباب عدم ٣١٥ - ٣١٥ القاطرات والمقطورات استعاله ١٩٣ الطبيعي ١٩٢ الكياوي ( انظر مديرية السكك الحديدية ) مزاحمة الساوة ٨٠ ١٩٩ ١٧٤ ٢٥ ٢٥٢ السفن النهرية لها ٢٥٠ مشاريع انشائها ٣٤٧ ٥٥٣ قضاء ١١٢ ملاحة 1.1 ۵۷۷ مشروعاتها ۳۱۵ مصادر ایرادها سمبلون الشرق قطار ۳۰۹ ۲۲۰ ٣٣٩ مقاولاتها مع شركات النفط ٣٢٧ سمر سكايل ٠ ج ٠ پ ٦٤ ٩٨ ١٠٠ ملكيتها ١٩٦٧ ميزانيةا ١٨٨ ١٣٦ ٢٠٦ ٢٥٢ ٢٦٦ ٢٨٠ mol mol mot tam tak نظام ۱۳ ۱۳ النقال بواسطتها ۲۰۰۰ ۱۳۳ ۲۰۰۰ ۱۸۳ ביר דיין דיין דאין דאין ١٨٣ - ١٧١ وفرها الصافي ٢٢٩ السمسم ١٦٩ ١٧٢ ١٧٢ ۲۲۷ بزره وتصدیره ۲۲۷ السمن ۲۰ ۱۱۳ مصديره

والارياف ١٦ ١٠ ١٨ ٢٠ تصديره ٣٩٧ -٣٦ ٣٠ ٣٥٩ في المدن السلطة التشريعية ٣ ٧- ٢٠ ١٧ ١٩٠ السلطة التنفيذية ٢-٠ كثافتهم ١٦-١٦ ١٩ لغاضم ٣٢ السلطة القضائية ٢ 119 271 217 22 mq-mo mg mm ping السكة الحديدية العراقية ٥٥ ١٣٥ ١٨٨ السل ٤١ ۲۷ ملین مدینه ۲۷ ملی سلاس مدینه ۲۷ العريضة ٣١٧ زيادة الدخل على الصرف ٣٠٥ ٣٠٠ منطقة ٢٧٥ ودرجة كفاءتها والمسافات التي قطعتها ١٩٢ المستوردمنه ١٩٣ ٣٢٠-٣٢٠ كيفية تمويلها ٣١٦ مديريتها ساسرة بضائع ٣٦٥-٣٦٦ ٣١١-٣٠٩ مشحوناتها الشركات النفط ١٩٩ النتائج المالية لاعالها ٢٦٨ - ٢٣١ ۳۰۱ ۳۰۹ ۱۳۰۹ نقل الركاب جا ۳۲۹ - ۳۲۹ الواردات من تشغیلها ۲۰۶ ۲۳۳ ۲۲۹ السكة الحديدية التركية السورية ٩٨ . ٣٠٦ السمك ١١٨ الطازج ٢٠٠

11A P10

١٠٩ (انظر أيضًا الدهن) السومرية الامة ٢٣ السمنت ع٧٧ استيراده ٢٧٥ ١٩٩٩ السونة افة زراعية ٢١٨ ٢٢٢ ١٠٠ ٣٠٠ بلاطه (الكاشي) ٢٧٦ (انظر ايضاً الامراض الزراعية) صنعه وامتياز صنعه ١٠٤ معمل له السويس ترعة ٢٣٥ TYO السياحة ٦٠ السياح الاجانب ١٣٠ السنار ۱۰۷ السيارات استيرادها وتصديرها ١٩٨٧ سناف هود ۲۹ ۸۳ ١٩٩ ٥٠٠ طرقها ١٠٠ ١٩٩ سنام حیل ۱۱۱۱ ۱۱۳۲ سنجار ۷۰ جبل ۹۷ ۱۰۱ سهل المسجلة وعددها ۳۰۸ ۲۰۰ مرائب تصليحها ٢٧٩ (انظر ايضاً تحت الحدادة) سندات الانتقال (السندات الخاقانية) ١٦٠ واسطة للنقل ٣٠١ سندات اعارة ٧٤٧ ٨٤٨ السيح اراضي ١٤٧ ١٤٨ ١٤٩ السندات والاسهم ( في احتياطي العملة ) ٢٠٠ 10. السيرز تبغ ١٨١ سندات التقويض بالطابو ١١٧ ١٢٦ السيسم نوع من المشب ٢٧٥ سلان دوه ووس السندي نوع من الثيران ۲۱۷ السنديان ١٠٧ شارمقلی ف ۰ سرس سنغافورة ١٥٣ الشامية لواء ١٢ ١٣ منطقة MEA alyml 7Y1 7A1 سواد الساق مرض مواشي ۲۲۹ ۲۳۰ الشاي ٢٣١ ١٨ ٢٠٩ ٢٣١ الشاي استيراده ووس ٠٠٠ سودهوف الدكتور خبير الماني ۲۹۸ الشبك ٢٩ صنعتهم وطائفتهم وعددهم سوريا ۳ ۱۰ د ۲۹ ۲۹ ۸۰ ۱۱۲ ومسكنهم ومعتقدهم اس ١٠٢ مر ١١١ ١١٣ ١٨٩ ١٢٩ الشبكة ١٠٢ TAT TY. TOT m.Y m.o الشبوط نوع من السمك ١٠٦ m.9 شَالَة ٦٦ ملاَّحة ١٠٣ منطقة غيل 244 MYA m4. 2.0 TO TOT TAL TAI \$10 \$0A \$0Y \$07 \$00 شراكة المضاربة ٢٠٠٠ ٥٩٣ ١٢٦ ١١١ ٥٩٥ نجارتها شرانش ۲۷۵ مع العراق ١٤٤ - ١٦٥ ٩٩٥ - ١٠٠ الشرطة ٨٨٤ ادارتها ٢٧٩ مديريتها سوق الشيوخ ٣١ ٨٣ 175 174 ( انظر مديرية الشرطة ) ١٤٥ ١٤٠ ١١٥ الشريح الاسلامي ١٤٠ ١٠٥ ١٢٦

((الشفرو" جلد ٢٥٤

TYA

91 ۳۰۷ ۳۵۰ ۳۸۰ ۳۸۰ ۱۰ شركة دارسي ۸۷ (انظر ايضاً الشركة شركة دخان وسجاير الرافدين ٢٦٥ شرقاط ۲۸ ۳۰۳ ۳۱۳ شركة الدخان الشرقية ٢٦٠ شركة الربجي ٢٦٥ ٢٩٩ شركة ستريك ٢٠٠٠ الم شركة ستندرد اويل اوف نيوجرزي ٨٥ ٨٩ شركة سكة حديد الاناضول ١٦٨ شركات النفط ٨٥ ٢٩٧ ٨٥ شركة سمنت ما بين النهرين ١٠٤ به من الحفر ٢٨٥ مقاولاتها مع السكك شركة الطيران الافرنسية ٢٥١ ٣٥٣ شركة الطيران الامبراطورية ٢٠١ ٥٣٠ ٣٥٣ شركة طيران مصر ٢٥١ ٢٥٣ شركة گلف اویل كوربوراشن اوف بنسافانیا ٢٩٠ ١٠٢ ٩٤ ١٠٢ شركة الكهرباء في بغداد مقاطعتها ٢٩٠ شركة كولينكيان ٨٩ شركة اللطيفية الزراعية ٢٠٣ شركة لويد لفلسطين ومصر ٣٢٥ شركة النفط الانكلوسكسونية (جماعة رويال دتش شل) ۸۹

النفط البريطانية الفارسية سابقًا) عد 01Y 010 1.1 - ١٠٠ ١٠٠ ٢٨٤ شركة النفط التركية ٢٨١ ٢٨٥ مركة النفط التركية شركة نفط خانفين ٩٤ ٩٥ ٩٨ ٩٩ شركة حسنا ٣٤٠ ٣٤٠ ٣٤٠ ٢٨٠ ٢٨٠ حدود شركة خطوط انابيب البحر المتوسط المحدودة امتيازها ٩٢ فرع لشركة النفط الانكليزية

شركة النفط الانكليزية الايرانية (شركة

شرق الاردن ۲ ۲۲۲ ۲۸۲ ۲۰۳ 11 ع ١٩٥ تجارة العراق معه ١١٨ الانكليزية الفارسية) 7.4-7.4 24.-

الشركات الاجنبية ٣٦٠ ٣٦٠ شركة الدخان العراقية ٢٦٥ الشركات التجارية ٥٥ شركات اليواخر النهرية ٢٥٠ شركات الضان ٢٧١ شركات الملاحة ٥٩

٨٩ ١٩٤ المتيازها ٨٦ حصة شركة سوكوني فاكيوم ٨٩ الحكومة منها ٤٨٧ عمد ما قامت الشركة الشرقية ٢٦٥ الحديدة ٢٢٣

شركة الرّ من ١٠٠٠ ١٣٤١ شركة الامتيازات الإفريقية والشرقية المحدودة شركة الطيران الهولندية ٣٥١ ٣٥٠

الشركة الانكليزية الفارسية (كتلة دارسي) LAT PPY

شركة بان اميركان للنفط والنقل 🐧 الشركة البريطانية لترقية القطن اجور عالها شركة لويد تريستينو ٣٤٠ الم

شركة بواخر الاحواض البريطانية الم شركة البواخر البريطانية الهندية معم شركة بواخر بننسولار اند اورينتال ٣٤١ شركة النفط الانكليزية ٩٢ ٢٨٤ شركة بواخر الفرات والدجلة ٢٥٠ شركة " ترقية الشرق الادنى " ٨٨ شركة ترقية النفط البريطانية . B.O.D. OYY LAT

-۲۸۰ مه و زرعه 7.4 الكاليفورني ١٧٥ المراكشي ١٧٥ مناطق زرعه وغلته ۱۷۵ – ۱۷۵ موسمه 719 شقلاوه ۱۷۵ الشلب (انظر ايضاً الرز) زراعته ۲۰۷ الشلجم (اللفت) ١٨٨ الشمبانيا ٢٦٣ شمر قبيلة ١٥٥ الشمندر (الشوندر) ۱۸۸ الشموع ١١٣ الشنافيه ١٧٦ ١٧٦ هور ١٧٤ شنعار سهل ۲۱۲ شهربان ۵۵۳ جدول ۲۰۷ شهر زور سهل ۱۷۱ متصرفية و منطقة 14. الشيخ (صاحب الارض) حصته من غلة الارض 10% 100 شيشبار ترعة ٢٠١٣ الشيعيون ١٦ ٢٧ عددهم ٢٧ الصابئة ٢٩ ٢٧٧ عددهم ومسكنهم وصنعتهم ١٠٠٠ الصابون ٢٠٥ ١١١ ١١٦ ۲۲ استراده ۲۲۰ - ۲۲۲ ۲۷۲ - ۲۷۰ انواعه ۲۰۲ - ۲۷۲ صادراته ۲۲۲ صابونجي وشركاه ٢٥٠ الصاج نوع من الخشب ٢٧٥ الصادرات العراقية ١٠٣ ١٠٣ (انظر ايضاً التصدير)

شركة نفط الرافدين ٩٥ ٣٢٣ ٧٧٥ شركة نفط ساحة الموصل ٩٧ شركة النفط العراقية ٨٦-٣٣ ٩٥ ٩٨ YA0 YAL 1. 1 .. TAA 119 114 TAI TYP 2Y. OYY 247 249 244 شركة النفط الفرنسوية ٨٩ شركة نفط اللاذقية ٨٥ الشركة الهولندية الملكية ٨٧ شط البدعة ٢٠٦ شط حجات ۲۰۵ شط الحلة ١٢٩ ١٢٩ ١٨٦ 7.2 MY شط الدغارة ١٠٠٠ شط الديوانية ٢٠٤ شط الشامية ٢٠٥ ميس شط الشطرة ٢٠٦ شط العرب ٧٤ ١٦٨ ٨٣ ٨٢-١١ شيخان قضاء ٣٠٠ ١٨٦ ٢٠٠ ٢١٠ ١٨٦ الشيخ معروف محلج القطن فيه ٢٣٧ عصد ضفافه ۲۲ طریقه المائیة ۲۳۳ شیرانص ۱۰۲ - ٢٣٨ الملاحة فيه ٨١ منطقة ١٨٦ ١١٤ نظي ٢٠٢ ٨٠٠ شط الغراف ۲۰۹ ۲۱۰ ۳۰۰ شط شط الكوفة ٢٠٥ ميم شط المشخاب ٢٠٥ شط الهندية ١٦٩ ١٧٧ ١٨٩ ١٠٠ MFA 4.0 الشُّعر ٢١٢ ١٦٣ ١٦١ البضائع المصنوعة ١١٢ ١١٦ منه الشعير ٢٢ ١٦٩ ١٦٩ ١٧٠ ١٢٢ Er. 219 MT. TTE 144 الاجنبي ١٧٥ ٢٦٣ اهم اصنافه ١٧٤ ۱۷۵ تصدیره ۱۲۳ ۱۲۰ ۱۷۵

الفارسية ٢٨

صاحب الارض (الشيخ) حصته من غلة محصولات زراعية ٢٥٨-٢٧٣ الاهلية ومساعدتها وو ۲۲۰ ۲۲۰ الأرض ١٥٠ ١٥٠ الأصاحب المزرعة " ١٥١ ما حقوقه ٢٩٨ تاثيرها على التجارة الداخلية ٣٦٢ تاريخها في المراق ٢٣٥ تعاطيها ٦١ وواحباته بالتفصيل ١٥٢ الجلدية ٢٥٨ شو وضا ٢٣٦ الغزل الصحة العامة ٣٠ ١٤ الاحوال الصحية في المدن والقرى والارياف ٦٦ الاسعافات ٢٠٠ – ٢٤٠ الفردية او البيتية ٢٩٠ ٦١ العوامل التي تو شر فيها ٢١- ٢٠ فرع في المدرسة ٥٥ المتفرقة ٢٨١ مدرستها ٥٢ موقف المكومة منها ٢٩٤ مديريتها (انظر مديرية الصحة) مصلحة ٢٠١ ٢٤٤ النصصات لها ٢٩٥- النسج ٢٨١ ٢٧٩ في ميزانية مشروع الاعمال الرئيسية ع٥٦٠ صندوق توفير البريد ١٥٨ - ٢٠٠ تاسيسه المخصصات لها في ميزانية مشروع الثلاث مع قانون انشائه ٢٤٤ سنوات ۳۲۰ مصروفاتها ۲۱۰ صوانسي ٥٠ الصحراء ٣ ٧١ ٧٢ ٧٠ (الصودا" (المياه المعدنية او الكازوز) معامله تسرب الماه اليها ٧٥ صوصه نسيم ٦٦ ٢٦ ٨٣ ٢٠٢ الصحراء الجنوبية ١٠٢ ١٠٤ الصوف ٢٣٧ ٢٣٩ ٢٤٩ الصحراء السورية ٢٩ لواء ١٢ 117 mam mas may mas صرائف ببوت ۱۸۶ ۲۷۲ ١٤٠ الاجنبي ٢٤٠ لاجنبي الصرافة النجارية ومؤسساتها يديو- ١٠٤٩ "الصفارون" اصحاب صناعة البرونز الاسترالي ٢٤٠ انواعه ١١٢ ٢٧٢ الوانه ١١٢ البضائع المصنوعة منه ٢١٦ والنحاس ٢٧٨ ۱۱۷ تصدیره ۱۰۹ ۱۱۲ ۳۲۳ الصفراء مرض ۲۲۹ ۲۳۰ ١٩٦ ٨٨٥ ١٩٥ تصنيفه ٢٧٣ الصفصاف ٢٢٤ 219 pm pt 1 my. ser صقلاوی اصل من الخیل ۱۱۳ الصقلاوية ترعة ٢٩ ١٧٤ ٣٠٣ 724 - 720 dje الصولاف ٢٤٥ صك الانتداب ٢٥٠ الصاغة ٢٧٨-٢٧٧ غذاسا صك الوقف (الوقفية) ١٤٣ صيد الاسماك ١٠٦ الرسوم على الاسماك المصطادة العلصال (الطين) ١٠٤ ٢٦٩ وسائله ١٠٦ (انظر ايضاً الصمصون تبغ ١٨٠ الصموغ والقلفونات ٢٠٩ (シレン) " الصنادل " سفن ۲۳۹ ۱۱۳ الصين ۱۱۲ صناديق الخشب استبرادها ٢٠١ مع 14. 119 الضرائب ٩٩ ١٠٩ 12Y 1mg 144 الصناعة – الفصل السادس – ٢٣٥ اعفاق ما ١٢٣

من بعض الرسوم ٢٠٦ التي اساسها ١٥٤ ١٠٨ ٢٠٨ ٢٠٥

الطوابع) اساسها ومعدلها ١٢٤ - ١٩٨ اهميتها المالية ضريبة المشر ١٢٥ ١٢٩ ١٢٧ £9m 101 10. 129 12A تاریخها ۲۲-۱۳۰ تقائصها ۲۳۰ ضريبة المواشى ٢٦١ ٤٦٢ ٢٦٤ ١٩١ اهميتها ٢٠٥ ١١٥ عميتها المالية ١٦٠ تاريخها وتطورها ١١٠ تعققها وتقديرها ١٥١٠-١٥٠ جبايها ٥١٥ معدلها ١١٥ وارداتها ١١٥

۱۹۲ دائرته ۱۳۰ ۲۷۹ رسومه ضريبة الاستهلاك (انظر ايضًا رسوم الاستهلاك) ١٦٣ سنداته ١٦٦ قانونه ١١٧ مديريته (انظر مديرية الطابو) مكاتبه 114

الطاعون ١٠ ١٠ التلقيح ضده ٢٠ طاوق ۹۰

الطباعة ٢٨١ تعالم

الطحين البلاد الصدر اليها ١٩٠٠ المصدر منه وقیمته ۵۸۰-۲۸۰ ۹۳۰ طرابلس الغرب ١٨٥

الاصطباف ١١٤ تحصيها ١٠٤ الترابية ٥٠٠ ترفيتها ٩٨ الرئيسية ٢٠٠١ تاريخها وتطورها ٥٢٣ طرق جبايتها ٢٠٠٠ الصحراوية ٩٣ العامة ١٣٥ للعربات ٣٠٣ العسكرية البريطانية ٣٠٠ الفرعية ٣٠١ ما انفق عليها ٣٠٣ الموصلة العراق بالبلدان المحاورة ٥٠٠٠٠٠٠

الطرق المائية ١٠٨ ١٣٥ ١٣٥ الطرق المائية

الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية ٢٦٤ ضريبة الطوابع ٢١٥ ( انظر ايضًا رسوم 019 018-298 298 291 د ۱ - ۱۵ تاریخی ۱ ۱ - ۱۹ - ۱۹ د طرق تقديرها ١٩٨٨- ٥٠٠ وارداتها 017 017

الضرائب غير المباشرة ٢٧٩ ٥٣٠ – ٥٣٩ ٥٠٠ وارداقا ١٠٠٠ وارداقا

الضرائب الماشرة ٢٧٩ ، ٤٧١ ٥٣٠٠ 7.0 077

ضريبة الارض ( اجرة الارض ) ١١٨ ١٢٦ ضريبة الوير كو ٢٦٠ ١٨٥ fulul 700 010-002 EAR ومعدلها ٥٠٠-٥٠٠ تحققها وتقديرها الطابو ١١٩ اجوره ٨٨٨ ادارته 01.-0.Y

010 124 12Y ضريبة الاساك ١٦٥ ١١٥

ضريبة الاغتام [كودة] (انظر ضريبة الطابوق والكاشي ٢٧٤ ٢٧٠ ٢٧٠ المواشي)

ضريبة الاملاك (المنية) ٢٩٦ ٢٧٩ ١٩١ ١٩١١ ١٠٥ ١١٥ ١٩٢ ١٩٢ ونسبتها ١١٨-١٩٥ اهميتها المالية ٢١٥ -٢٢٠ تاريخها وتطورها ١١٨ حبايتها ٥٢٠-٥٢٠ طريقة تحققها وتقديرها ١٩٥ طرابلس ٩٣ ٢٨٦ ١٠٠

ضريبة الدخل ٢٩٧ ٤٩١ ٤٩١ طرق السيارات ٣٠٧-٣٠٠ الى مراكز معدلها عهم اساسها ومعدلها ع۲۰-۲۲۰ اهميتها المالية ووارداها ٢٥ - ٥٣٠ ٥٢٨-٥٢٩ طريقة تقديرها ٥٢٩-٥٢٨ نسبة وارداحًا الى الواردات من الضرائب الاخرى ٢٩٥-٥٣٥

ضريبة السبيرتو ١١٥ ضريبة الطرق ٢٠٥

1.0-الطيارات ١١٤

الطرق الزراعية ٢٠٠ (انظر ايضاً الاساليب نوع من الصوف ٢٤٠ ٣٧٣ ٣٩٦ الزراعة) الطقس تقلباته ٢٦ الطاطة (البندورة) ١٨٨ طهران ۲۰۰ ۲۰۹ ۲۰۹ ۲۰۸ عز الدین آل ابر هیم یوسف بك ۱۲۲ الطوائف الدينية ٢٨ ٣١ ٤٩ النسبة العزير ٧٦ ٥٠٠ ينها ٢٨ طوز خورماتو ۸۵ مصدر ملح ۱۰۳ طوز فورمالي ۲۷ طى قبيلة ٢٥ الطيران قوته ٦ المدني ٨٨٠ طسفون الاثارفيها ٢٦ الطين (الصلصال) كمياته واستماله ١٠٠ العشر) جبايته ١٥٠ ١٥٦ الزراعي

عانه ١٠٤ ١٨٦ ٢١٩ ٢١٩ العظيم خور ٧٤ ٨٨ m.9 m.0 m.m المباآت الحريرية ٢٤٤ حياكتها ٢٤٠ ١٢٦ هور ٦٦ ٨٣ الصوفية ٢٤١ الصوفية May does aili hell عبادان ۲ ۳۳۹ ۱۳۹ ۲۰۶ ۲۱۱ ۱۳۹ قانونه ۱۱۹ عبد الجبار خضيري شركة بواخر ٣٥٠ عبد الحميد السلطان ٨٦ ١١٥ عقراوي متى ١٠ ٢٠ ٢١ ٢٠ عييان اصل من الحيل ١١٣ العثمانيون ٢٧ ( العجبية " نوع من الحنطة ١٧٣ المدس ۱۲۲ ۱۲۲ ۱۲۲ ۳۹۰ العدلية وزارة ٦ عدن ٢٥٦

المربات للركوب والحمل ، عددها ٣٠٢ ، لوازم ٢٠٩ العربي نوع من الغنم ١١٢ او(العرابي) على الغربي ملاحة ١٠٣

عرق السوس ۱۲۲ ۱۸۳ ۲۳۳ ۳۹۱ ه ۱۹۵ تصدیره ۲۹۷ ۹۰۰ ۱۹۵ عزرا عزیز ۲۲۰ ۲۲۰

العشائر سس ١٥ اهتامهم بالتعلم ٧٠ البدوية والمتحضرة ٢٠ البدوية ومساكنها ٠١٠ عشائر الالوية ومعشتهم ٢٠٠٠ قضاياها ي نظام القبيلة ٢٠-٢٠ العشار ٥٩ اسكلة فيها ٣٤٠ نص ٣٤٠

العشر ٢٦٥ ٢٦١ ( انظر ضريبة ١١٤ ٢٢٤-١٢٤ ٥٠٥ على الحرير

عصبة الامم ٢ ٥ ٢ لجنتها المالية ٢٨٠ عفك قضاء ١٧٦ لواء ١٧٧ منطقة

عفونة الدم النزفية ( ابو حنيجرة ) ٢٢٩ العقر ١٣٩ تسجيل حقوقه ١٣٨ حقوقه 124

101 129 2. P. 79 TY PM FFT FFT 197 149 Lm. 14m myy 177 عقره ۱۰۱ ۱۲۳

العقود تسجيلها ١١٧ العلوم العالية (الطب والحقوق والهندسة) العرب ٢٣ ٢٠ ٢٣ عرب الجنوب ٢٩ ٥٤ الاهتمام بطلبها ٥٦ التوسع فيها

علي الشرقي بلدة ٢٤٥

صحتهم ٢٩٢ الصناعيون وعددهم ٢٨٩ ٢٩٤ في صناعة النحاس ٢٧٨ المو تمر الدولي وارسال مندوب العراق اليه ٢٩٠ من النساء ٢٩١ العناصر القومية ٥٨ اختلافها ٦٢ (انظر السكان) العنب ١٨٧ عترة عشائر ١٣ ١٥٥ العنصر التركي ٢٧ المنصر العربي ٢٤ ٢٥ ٢٧ العنصر الفارسي ٢٧ (انظر السكان) العد التركي ٣٣ م١٥٤ العواسي نوع من الصوف ۲۲۳ 797 نوع من الغنم ١١٢ العيلاميون ٣٣ الغابات ١٠٨-١٠٨ (انظر ايضاً الاحراج) الغاز الطبيعي ٩٢ غازي الاول س ملك ٢٩ وحدة القياس فيها ٢٣٨ وكيلها ٢٣٦ الغبار مرض زراعي ٢١٨ ٢٢٥ (انظر ايضاً الامراض الزراعية) ود الغبانه " نسيج ٢٤٤

الغراف سد ٢٦ شط ٢٦ (انظر شط

اجورهم ۲۹۳ ۲۹۹ (انظر ایضاً الغراف) منطقة ۱۶۸ خمر ۲۰۹ اليد العاملة واجورها) الاجور النقدية الغرش الشرك سهي ۱۹۷ اصنافهم ۲۸۹ انشاء ناد لهم غرنولد ۱۰۶ ۲۳۸ 722 rom בסץ שרץ דרך TYA 791 17Y 17F المتعلق جم ٢٩٠-٢٩٠ التعويض عليهم الغرين ٨١ رواسبه ٢١٤ ( انظر الرواس) ٢٩٢ الزراعيون ٢١٥ ساعات العمل الغزل صناعته ٢٤٠ ٢٤٠ غزل الحرير ٠٩٠ ٢٩١ ٢٩٠ سلامتهم ومعالجتهم الطبيعي والاصطناعي ووارداته وصادراته عا فيه المستورد المصدر ٢٤١ - ٢٤٢

المادية ١٠٢ ملاَّحة ١٠٣ المارة لواء ٥ ١٢ ١٥ ١٧ ١٨ 117 111 10 70 00% 110 147 109 104 ٥٢٢ متصرفية ١ مدينة 977 FF 64 AFE FAL A.A -722 717 Y.Y 7.0 TOT PO PO TAL TAI TYY 420 ٧٧ مقطقه ٥٥٣ ١٤٥ ١٩٦٤ 174 174 m.7 m.0 ile عمر خو ۱۸ ۱۳۹ یایس

العملة العراقية احتياطها مديد ارباح المزينة من اصدارها معه- ويع اصدارها ۲۳۷ مع ۲۸۵ ۲۸۱ العیارات والمقایس ۲۷۳ يان المبالغ المستشمرة في ١٣١ اذار سنة ١٩٣٦ اعدا المنديه على العملة المنديه ٨٣٤ في التداول ٨٣٨ - ٢٣٩ قانون صلاحية اصدارها ٢٣٦ لجنتها ١٣٦ - ١٣٦ مامورها ١٣٦ ١٣٦

العملة الهندية استبدالها بعملة عراقية ٣٨٨ العال ۲۹۹ الاجانب ۲۹ العانب ٢٩٠ البطالة بينهم ٢٩٤ تاريخ حركتهم ٢٨٩ – ٢٩٠ التشريع ٢٩١ - ٢٩١ الحق في تاسيس نقابات لهم 441 44. Min 441-44.

غزل الصوف (صادراته ووارداته بما فيه المستورد المصدر) ۲۲۰-۲۲۰ نسج غزل الصوف ٧٤٥ غزل عادى واستبراده ۲۲ موم ۲۰۱ غزل القطن (صادراته ووارداته) ۲۲۳ غزل مبروم واستبراده ۲۲۴ ۱۹۹۹ ۱۰۶ الفلال الزراعية ٢٠ اهمها ١٧١ - ١٨٨ غلة الارض تقسيم حصصها ١٤٥ ١٥٠ ومنطقة النخيل فيه ١٨٦ الاوسط ومنطقة ١٤٩ (انظر ايضاً الضرائب على المحصولات الزراعية والطبيعية) قسمتها ١٤٧ ١٤٩ ممدل غلة المكتار ١٧١ الغنم ١٠٩ ١١٠ ١١٠ ٣٧٠ ٣٧٠ نظيمه ٢٠٢ واديه ٠٠٠ ١٣٠ ٢٦٦ ١٣٠ حاودها ٢٥٥ الضريبة عليها ١٥٠ ١٦٥ الفراغ ١٦٢ معاملاته ١٥٨ منتجاتها اللبنية ٢١٦ غنيمه يوسف بك ٢٥

الآفات الزراعية) الفاو ۲ ۱۸ ۱۹۸ ۱۸۹ الفرو ۲۰۸ الا المساحم مصدر ملح ١٠٢ منطقة وتشجيع زراعته ٢٧٣ فتاح باشا واولاده معمل ۲۵۰ ۲۵۰ الفضة ۲۰۹ 719 T20 الفحم ١٠١ الحجري واستخراحه واستماله ١١٣ ٢١٨ ٢٢٢ ٢٢٢

الحطب ۱۰۷ صلحا

AT AT A. YT YO YE Y.Y 147 179 11m 1.2 7.9 7.7 7.0 7.2 7.m TAO TIT TIT TIS TI. ٢٨٦ ٥٠٠٠ اراضه ٢٠٢ الاسفل ١٧٦ الاسفل ووجود الرمل فيه ١٠٥ الاسفل ومنطقة النخيل فيه ١٨٦ الاعلى ١٥١ حصة الحكومة منها ١٤٧ ١٤٨ النخيل فيه ١٦٩ ١٨٦ توابعه وطوله وروافده ومنشأه ٧٩-٨١ دلته أ ٧١ فيضانه في الربيع ٧٧ مياهه للري ٨١ منطقة ١٦٨ ١٧٤ ١٠٥ وجود الاساك فيه ١٠٥

١١٥ ( انظر ايضاً ضريبة المواشي ) الفرس ٢٣ ٢٧ ٢٧ سكناهم عروقها ١١٢ المصدر منها وقيمته ٥٨٧ وعددهم وعلاو مم وصناعتهم ٢٦-٢٧ عنصرهم ٢٥

فرنسا ۱۸۲ ۱۲۱ ۱۲۱ ۵۷ سن 090 09F 2+Y 2+7 F9A

الفئران ٢١٨ آفة زراعية ٢٢٧ ( انظر ايضًا الفرنسيون ٨٩ ٨٧ فرنون ر ٠ ف ٠ و٠٠ ٣٣٧ ٢٦١ سد ٨٢ ٣٣٦ الفستق ١٨٧ فستق العبيد (الفول السوداني)

فشر لویس ۸۷ ۸۹

فلسطين ١٠ ١١ ١٣ فلسطين وقودًا ١٠١-١٠١ الحجري المالص ٣٠٦ ٣٠٠ ٣٠٩ ٣٠٥ ١٠٢ الحجري الكربوني ١٠٢ فحم ١٠٨ ٣٨٠ ٣٩٦ ٢٠٠ ١١١ ٢٦٦ ٩٥٠ تجارة العراق معها الفخار ١٠٥ (انظر ايضاً المنزف) ١٠٥ ١٠٠ ٢٠٣-٣٠٣

الفرات خر ۱۹ ۲۵ ۹۳ ۲۹ الفلاح ۷۰ ۱۲۸ ۱۲۹ ۱۹۹ ۱۰۰

١٥٢ ١٥٢ ١٥٩ ميت ١٥٧ ١٥٩ ١٥٥ الفلاحين ١٥٣ ماذا يقصد به وواحاته ١٥٣ فلوجه ۲۰ ۲۹ ۲۹ ۱۲۹ ۲۰۳ -17 الفنادق في المصايف ١١٤ الفنون ٢٣٥ الفنون المتزلية ومدرستها ٥٢ فهمي احمد ١٣٥ ١٣١ ١٣٨ ١٤٠ YOY TEQ 101 10. 159 الفواكه ۱۲۲ ۱۲۲ ۱۲۳ ۱۸۴ انواعها بالتفصيل ١٨٨-١٨٨ الفول (الباقلاء) ۱۲۲ ۱۲۳ (انظر ابضاً الباقلاء) الفولاذ ١٩١١ ه٩١١ الفيالج انتاجها ١٨٢ فش خابور ۹۳ ۲۰ ۲۷ فيصل الامير والمناداة به ملكًا ٧ س حلالة اللك ٢٩ مع ١٣٨ ١٤٩ الفيضان فصله ۲۷ ۲۹ ۲۳ مشاريع الوقاية منه والسيطرة على مياهه ٧٦ Y1 - - Y11

القائقام ٥ القاصوص داه نباتي ۲۲۳ القاهرة ١٤ ٢٩ ٦٦ ٩٩ ٢٥٠٠ قانون الاراضي ۱۱۷ ۱۱۸ ۱۲۹ ۱۲۹ العثماني ١٢٠ ١٢٠ ١٤٠ القانون الاساسي ٢ ٣ ١ ١٤١ قانون استملاك الاموال غير المنقولة ١١٩ 100 17. قانون استيفاء بدلات الايجار من الاراضي رقم ٨٥ اسنة ١٩٣١ ٥٠٥ قانون الاعمال العمرانية رقم ٣٩ لسنة ١٩٣٤

من غلة الارض ١٥٣ ١٩٧ صفار قانون الاعمال العمرانية الرئيسية رقم ٧٩ لسنة 24. 144 19m1 قانون الاعمال العمرانية الرئيسية رقم ٣٣ لسنة 241 mem 19m1 قانون الاعمال لمشروع الثلاث سنوات رقم ٢٦ خلاه ۱۹۳۹ منسا قانون امراض الحيوانات ٢٣٧ قانون تحديد حقوق وواجبات الزراع ١١٩ 107 101 قانون تحقق حصة الحكومة من الاراضي رقم ٨١ 291 1977 im قانون تسوية حقوق الاراضي رقم ٥٠ لسنة 1m1 144 177 114 19m7 171 104 107 120 177 قانون تشجيع المشاريع الصناعية رقم ١٤ سنة ١٩٢٩ ٢٩٦ قانون تعديله رقم ٥٠ لسنة ١٩٣٠ ورقم ١٩٣ لسنة ١٩٣١ ٢٩٦ ٥٧٤ قانون تشويق الزراع لاستعال المضخات ١١٩ قانون النطعيم يه قانون تعريفة الرسوم الكمركية رقم ٣٠٠ لسنة 790 19TY قانون عليك الاراضي الاميرية المغروسة ١٥٦ قانون تمليك وتحديد الاراضي الاميرية في القرى والقصبات والمدن ١٥٦ قانون حصر المهن بالعراقيين ٢٩٤ قانون رسوم الاستهلاك رقم ۸۳ لسنة ۱۹۳۱ 0.4 0.7 قانون رسوم الاستهلاك رقم ٥٩ لسنة ١٩٣٣ قانون رسوم الطوابع العراقي وتعديلاته لسنة 0 A 197 1977 قانون رسوم النفط ومنتوجاته رقم 24 لسنة 79. 19TY

قانون زراعة الرز ١٧٦ قانون ضريبة الارض رقم ٢٣ لسنة ١٩٣٦ مواشي القبائل الرحل ١١٥ ١٠٠ 0.0 0.2

قانون ضريبة الأملاك لسنة ١٩٢٣ ١٥٥ " " رقم ٥٣ لسنة ١٩٢٧ ١١٥ 011 19mm ind 01 " " " قانون ضريبة الدخل رقم ٥٠ لسنة ١٩٢٧ قبرص ٢٤١ ۲۳ رقم ۱٥ لسنة ١٩٣٠ ٢٠٠ رقم ۲۳ لسنة ۱۹۳۱ ۲۳۰ رقم ۲۰ لسنة ۱۹۳۳ مره رقم ۵۸ لسنة ۱۹۳۹

قانون ضريبة المواشي رقم ١٤ ١١٥ ١٥٥ قانون الطابو ١١٧ ١١٨ قانون طريقة تقدير ضريبة الارض واجرتها رقم الفرنبيط ٢٢٤ قانون العقر ١١٩ ١٣٧ ١١٨ قانون المال رقم ٧٢ لسنة ١٩٣٦ ٢٩٠ ٢٩٠ سد ١٩٣٢ قانون العملة العراقية ٢٣٦ قانون الكارك ٢٢٠ قانون الكارك البحرية قره صو ٧٩

الهندى ۲۱۱ قانون اللزمة ١١٩ ١٤٦ ١٥١ القروض ٢٥٨ ١٥٩ قانون اللزمة قانون مكس المشروبات الروحية رقم ١٧ لسنة قروض الاستهلاك ٧٤٧ ٨٤٨ 000 19my

> قانون نسبة حصة الحكومة من الاراضي الزراعية قريات ٣١٢ رقم ۲۲ لسنة ۱۹۲۷ ۲۲۱ ۲۹۲ 0.7 £9A £9Y £97 £90 0.0-0.2

> > قانون نسبة حصة الحكومة من محصولات اشجار الف كهة والنخيل رقم ٢٥ لسنة ١٩٢٩ 0.0 0.7 297 297

القبائل ٢٠ ٢٠ ١٥٤ البدوية ٣ ٢١٧ ١١٦ ١١٦ الرحل TH . 14 17 17 11 11

الرحل في الالوية ١٩-١٨ الضريبة على القبائل العربية ١٤٦ ١٥٥ العربية البدوية ٢٠ العربية المدنانية والقحطانية ٢٥ الكردية ٣٠ ١٤٦ المتحضرة

نصف تحضر ۲۱ القيمات ١١٣٠ القدس ۱۰۷ ۱۲۷ ۱۸۳ ۲۹۱ الغرى والارياف ٢١٦ ٢١٦ القُراد واسطة لنقل المرض ٢٢٩ القرع مرض مواش ۲۲۹ ۲۳۰ ( انظر أيضاً امراض المواشي)

٠٠ النَّه ١٩٢٩ ٥٠٠ ٥٠١ القرنة ٦٦ ٧٦ ٨٠ ٨٠ PLE 712 7.4 1A7 17A قره تبه ۱۲۷ ناحیهٔ ۱۲۹

قره غان ۱۱۳ ساس قروض مقابل املاك منقولة وغير منقولة مح

القزاز عمد صالح بادي حركة العال ٢٨٩ قزل رباط ۱۲۹ ۱۲۹ قصر شبرین ۸۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۹ ۲۷۳

القضاء ادارته يد ه في البلاد ٦ القطارات والقاطرات وعددها ٥٧٥-٢٧٥ القطن ٢٢ ١٦٩ ١٦٩ ١٩٤ القطن P41 P72 F24 FF7 FF2 وهم ۱۲۰ ۲۰۰ اصنافه ومناطق زراعته ۱۸۰–۱۸۰ آفاته ۲۲۷–۲۲۷ ٧١ ١٩٥٩ ٣٩٠ توزيع القبائل بزره ١٩٧ حلجه ٢٣٧ – ٢٣٨

زراعته ۱۲۷ -۱۸۰ ۱۸۰ الكاظمين ۱۲۳ ٢٣٨ صادراته ١٧٩ سمه ٢٣٨ الكاوتشوك ١٠٨ ٢٠٠ م.٠ ٢٠٠ سر ما مو مو مود عزله مود ۲۲۷ الله غلته ۱۷۷-۱۸۰ الكبريت ۱۰۱ صناعته ۲۸۷ وجوده وارداته ۲۳۸ ۲۳۸ ۲۳۸ ۱۰۲ (انظر ایضاً الثقاب) قلعة صالح ٧٦ ١٠٣ ١٦٨ كبريتية ١٠٢ F20 الكتان ۱۷۷ ۲۳٦ بزره ۲۹۷ زراعته القمح ٧٢ (انظر ايضاً الحنطة) ٢٠٠ ١٨٣ مديره ٣٩٧ القمل مرض ۲۳۰ الكحول ٣٦٣ لتسيير الموتورات واستيراده قنبر آغا معمله للاحذية ٢٥٦ 200 199 القوات البريطانية المسكرية ٣٥٥ مم كحيلان اصل من الخيل ١١٣ القوافل ٢٠ طرقها ٣٠١ طرقها القديمة الكرادي نوع من الصوف ٣٧٢ ١٣٩٩ کراشی ۱۳۰۰ سا ۱۳۱۱ القوانين المدنية ١٤٥ كريلاء لواء ٥ ١٢ ١٣ ١٥ قوبی قره داغ ۷۲۰ 111 100 10 TO 1Y 17 القوة الجوية ٢٩٧ ٧٣٣ 71. 7.0 177 172 قوة الطيران الملوكية ١٦٠ ١٦٥ ١٩٩ ۱ متصرفية ١ متصرفية مدننة القوقاس بلاد ٢٧ 12m 77 79 77 17 قوم ،صدر ملح ۱۰۳ MIM TAI TYA TEE قونیه ۱۰۰ سام 000 القُورَير ٢٠٥ مهم المناسبة الكرخ ٢٥٦ القيارة ٨٥ ١٠٤ حبالها ١٠٤ كردستان ١٠٤ جبالها ٧٧ القير ١٠١ استخراجه ومناجمه ١٠١ منطقة ١٧٩ وجودالرمل فيها ١٠٥ المتجمد ١٠٢ مستودعاته ٨٥ المصدّر كركوك دائرة اوقافها ١٣٩ سهل ١٣٩ 1.1 14 10 17 10 0 11 قيصرية ١٠٠ 111 1+ TO TH P9 1A 1my 1mm 1m. 174 149 كاجاجي عبد الحميد معمله للاحذية ٢٥٦ 122 144 172 17 104 الكادسترو عدم وجوده ١٩٩ T11 T1. TT. TIV الكارون خر ۸۱ ۸۲ مدينة ٢٧ ٢٧ ٥٨ ٩٨ OYT الكاز (الكبروسين) ۲۴ عه ۹۰ 94 9m 91 9. 94 ١٠٠ ( انظر ايضاً النفط ) IAY 777 777 TYA TYP الكاشاني ٢٧٦ TAI T-1 747 740 74m oom to for to anticle mry miz mim m.7 m.0

امتيازها ۳۸۳	ספר לבס און איא איזב
" کو پر دب " Cooper's sheep Dip "	منطقة نفطية ٩١
Ym.	الكرم شجر العنب ١٨٧
الكوت سد ۲۷ لوا، ه ۱۲ ۲۱	كرمة على سد فيها عيهم
17A 17% 111 TO 1A	كرمنشاه ع٠٤
10A 155 1my 1mm 1m.	الكرود ٢٠٩ الري بها ٢٠٨ وسائل
90% YIY YI• 1A7 17m	لرفع الماء ١١٣
۲۰۹ ۲۰۲ ۱۹۹ شینه ۲۰۹	کرنوفسکي ۲۹ځ
۱۱۱ ۱۱۱ مشروع	الكُروم (معدن) ١٠٥
سده ۲۰۹ منطقه ۱۲۸	کریندلاي شرکه ۳۲۰
"الكودة" ضريبة ١٠٩ ٢٦٦ ١١٥	الكستناء ١٠٧
١١٥ ( انظر ايضًا ضريبة المواشي )	الكعرة منطقة ١٠٥
الكوفة قاعدة البلاد ٢٥	کفري ۸۰ ۱۰۱ ۲۷۰ سهل
کولبنکیان ۸۹	172
كوليرا الدجاج ٢٣٠	الكفل بلدة ٢٠٥ ٣١٣ ترعة
کومل خیر ۷۸	Y.0 Y.1
کونفرس بول ۳۹۰	الكلدان ۲۰۰ ۲۰۰ الكلدان
كونياك ٢٦٤	الكلس يه٠٠
كوهي رانغ جبال ٨٢	الكلسات نسجها ٢٥٢–٢٥٣
کوك د ۲۰ ۲۰ ۲۱ ۲۱ ۸	الكتا ١٩٩١
mir mil mi. PAY 15.	كلية الحقوق ٧٤ ، ٥٣ عدد متخرجيها
الكويت ٣	وشروط الدخول فيها ومستواها وشهادتها
کوی سنجق ۳۳ ۲۳ قضاء ۱۸۰	وعلومها ولغة التعليم فيها ٥٣٠
لواء ۱۸۲	الكلية الزراعية (انظر الزراعة)
	كلية الطب ٣٠ ٢٧ م ١٠٠٠
الكينا ٣٠	الكارك ١٦١ ٢٧٩ دائرتا ٢٧٩
	مديرية ( إنظر مديرية الكمارك والمكوس)
اللاذقية ٨٥	الكمثرى ١٨٧
اللبن ٢٠٠٠ اللبن	كنانة قبيلة ٢٥
البنان مه ۱۲۱ ۹۳ ۹۳ ۱۷۱	كنجربان ۳۱۱ ۱۳۳
may mak mam moo m.a	الكهاريز ٢١١ الري جا ٢٢
\$10 \$0A \$0Y \$07 \$0P	الكهرباء امتياز توليدها ٢٨٣ توليدها
١٦٤ تجارته مع العراق ١١١ – ١٦٤	۲۸۳-۲۸۲ تولیدها من میاه دجله ۲۸
7099	توليدها من مياه الفرات ٨١ شركة

لجنة العملة العراقية ٢٣٦-٢٣٨ (انظر العملة الليرة التركية الذهبية (العثانية) ٣٣٠ ١٣٠ ١٣٥ نسبة قيمتها الى قيمة الروبية ٢٣٥ الليرة الفرنسية الذهبية سمي الليمون (النومي) ١٨٧

۲۰۰ ۲۰۰ ۱۱۱ ۱۱۰ ۱۰۹ ناا ۲۰۳ Latifiya (Iraq) Estates Ltd. اللغات اللغة الارمنية ٣٢ ٣٦ الانكليزية ٣٠٠ ٣٠٠ ٢٦٦ ١١واعها ٣٣ الاوربية ٣٣ التركية ٣٣ وشعرها ١١٢ الضريبة عليها ١١٥ ١٦٥ (انظر ضريبة المواشي) ٨٤ ٥٠ الفارسية ٣٢ ٣٧٠ المصدر منها وقيمته ٥٨٧ منتجاتها اللبنية 717

۱۱۸ استرادها ۱۰۰ ۱۳۹۷ تصدیرها لندن ٢ ١٣ ١٩ ١٩ ١٩ ٢١ ١٩ ١٩ ١٩ ١٩ ١٩ ١٠ انظر ايضاً الالات

ماير تويق شركة بواخر ٣٥٠ ٣٠٧ ٢٠٦ المجر الصغير والكبير خوران ٢٠١ ٢٠٧

٢٣٧ ١٣٤ ١٤٥ ١٢٤ المحاكم للاستثناف ١٣٤ المصوصية ١٤٠ ١ ١٢٥ ١١٥ ١ الدينية لا الشرعية لا ١٤٠٠ غراماتها واحورها ٨٨٨ المختلطة ٢٠٩ المحلات الاحنية ٨٨٨-١٨٩ ١٠٩٠

المحمرة ١٨ ١٣٩ ٨٠ مرا لوزان معاهدتها ۱۲۹ ۲۰۰ مرد ۱۳۳ ماهدتها ۱۲۹ ۱۲۸ ۱۳۳ المحمودية ٢٠٣

٩٧ ١٠٤ اساس العملة العراقية ٢٣٨ المدارس ٥٠ ٢٤ ٩٩ ٨٨١ الابتدائية

اللبنانيون ٣٢ ٢٨٦ اللبرة الانكليزية الذهبية ٩٧ سمع

(( اللجنيت " الفحم الاسمر الخشبي ١٠٢ اللحوم 194

اللزمة ٦١ حقوقها ١١٩ منحها ١٥٦ ليونارد ليس ٨٥ ( انظر ايضًا قانون اللزمة )

اللطيفية ترعة ٢٠٣ مركة ماردين مدينة ٣٣

٢٦ ٢٧ العربية ٢٧ ٢٣ ٢٦ الفرنساوية ٣٣ الكردية ٣٣ ٨٨ ٣٧٦ الكلدانية ٣٣ الهندستانية ٣٣ الماكنات ١٠١ ١٠٩ ٣٩٥ اللفت (الشلجم) ١٨٨

(مَيكنيكية) ۲۷ که ۵۹ ۵۸ ۳۲ ۳۰ ٧٧ م ٨٦ ٨٥ ٨٩ ١٨١ المالية وزارتها (انظروزارة المالية) 17A 171 127 12. 1TA ۲۰۸ ۱۱ ۲۹ ۲۱ ماین آه ۱۱ ۲۱ ۲۱ ۲۱ ۲۰۷ 414 ١٥٧ ما ١٨٨ ١٥٨ ١٥٨ ١٥٨ ١٥٨

> اللهانة (ملغوف) ۱۸۸ اللوبياء ٢٧ ١٨٨ ٢٢٠ اللوز ۱۸۷ ۱۳۱ رد اللوسيفراف » ١٩٦

ليث س ١٠ ١٠ ٨٥ خازن الاستيداع ٥٠٠ كيد عده عده المخصصات الملكية عده عده كيد اللبرة الاسترلينية الانكليزية ٥٥ ٩٦ مخمور ٣٠٣

٥٠ ٥٠ الاجنبية ١٨ الاهلية ١٩ الوقف ١٣٦ ١٤١ ١٢٠ ٢٠٥ الدينة ١٤٣ ٥٠٠ ١٠٠ الذاهب الدينية ٦٢ المجوسية ٣٠ المحمدية المراحل ١١٣ ١١٨ استبرادها ٢٩٩ 2... المراعى ٧١ المرافق الطبيعية - الفصل الثالث - المائية ٨٤-٧٤ المدنية ٨٤-٥٠١ النفطية 94 92 44 47 47 42 مراکش ۱۸۸ المرايا صناعتها ٢٨٣

المرسليات الاحنية ١٤ مرسيليا ويهم ٣ مديرية الري ٦ ١٦٠ ٢٠٠ المرعز شعره ٢٥٢ نسيج ٢٤٠ نوع من الماعز ٢٤٥ .

" مر مر الموصل " ١٠٤ المزارات ١١٤ للسنين ١١٤ للشيعين 112

المزرعة صاحبها ماذا يقصد به ١٥١ المزروعات الشتوية ١٧١ ١٧١ الصفية Y11 1Y1

مساحة العراق ٣٣ ٥٥ ١٦٧ ١٦٨ الاراضي الاروائية ١٥ ٥٠ الاراضي ١٦٥ ١٦٥ مديرية الكارك والمكوس التي تروى بمياه الفيضان ٢٠٢ الاراضي التي تروى سيحاً بواسطة الترع ٢٠٢ الصناعية ٦ ٨٤ مديرية المحاسبات الاراضي التي تروى سنويًا ٦٦ الاراضي التي تزرع بين حين وآخر ٦٤ ١٦٧ الاراضي التي تزرع في سنة واحدة ٢٤ الميناء ٦ ٢٩٣ مديرية النفوس ١٦٧ ٢٠٢ الاراضي الصالحة للزراعة ع٦٠ ١٦٧ الاراضي المسقاة

الثانوية ٨٤ درحتها ونوعها وعدد الطلبة والملمين فيها والمتخرجين منها ٢٢٥-٢٧٥ الرسمية ٢٦-٤٦ رياض الاطفال ٨٨ الزراعية ٥١ ١٩٨ ١٩٩ ٢٠٠ الصناعية المهنية ٢٠ القروية ١٩٨ المتوسطة ٥١ ٥٥ مدرسة بغداد الصناعية مراد صو خر ٧٩ ٢٩٧ ١٩٨ المدرسة التركية الصناعية ٢٨٩ مدرسة الموصل الصناعية ٢٩٧ المداينون ٢٥١-٤٤٩ ٢٥٦ انواعهم ٢٥١ الخصوصيون ٢٥١-٧٥١

مدحت باشا ۱۱۷ ۱۵۰ ۱۸۹ ولايته 124

المديريات ٥ مديرية الايرادات ١٣٢ المربيات ٢٧٣ ١٣٩ مديرية البريد والبرق (انظر ايضاً المر دعيس ١٢٧ ١٣٩ تحت البريد والبرق) مديرية البيطرة (انظر تحت البيطرة) مديرية التجارة ٢٠٦ ٢٠٠ مديرية الزراعة 141 14. 140 14" 7 TTP TTT 192 1AT 1AT TY TT FTT TY TY مديرية السجون ٥ ٢٨٣ مديرية السكة الحديدية ٢ ٢٧٩ مديرية الشرطة ٥ مديرية الصحة ٥ ١٣ or 27 21 mo me mm مديرية الطابو ٦ ١٥٩ ١٦٠ ١٦١ ٦ مديرية المالية ٥ مديرية الماحث ٣ مديرية الساحة ٣ ١٦٠ ١٦١ ٨٠٠ مديرية المارف ٦ مديرية ١٠ مديرية الواردات ٥ مديرية

المسارين ووس سعو ٢٠٩ مي وي	بالالات الرافعة ٢٠٢ الاراضي المطرية
تصديرها ١٠٩ ٣٩٧ ٣٩٨	174 70 75
12 0 9 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	۱۹۸ ۲۰ ۹ <u>۴</u> المساكن انواعها ۲۷ <u>۴</u>
المصانع ٢٩٤ ٢٧٩	المستشفيات والمستوصفات سميه مه
	المستنقات ٢٦ ٧٦ ٧١ ٧٩
	لإنينة ١٦٨ ١٦٧ ٨٣ ٨٠ ٨٠
	۱۰۷ مناطقها ۱۲۹ (انظر ایضاً
	الاهوار)
ايضًا تجارة التصدير )	المستورد المصدر تجارته ١٠٠ ١١١ ١١١ ١١١
114 YM 44 FF WY A11	EIN EIV EIT EID EIE
771 711 700 1Y1 11W	CIA CIV CIV CIV
moo mos 797 777 777	التمارين ١٩٤ ١٠٠ ( انظر ايضاً
£11 mgg max max mam	التجارة)
090 090	مسح الاراضي (وتسجيلها وتسوية حقوقها)
المصرف الاهلي العراقي ٢٠٠٨	١٦١-١٥٩ بالبلانشيطة ١٦١ بالصور
مصرف الرهائن ٩٩	الفوتوغرافية ١٦١ خرائطها ١٦٠ –
المصرف الزراعي الصناعي العراقي ٩٩ ٢٩٩	المسكوكات ١٩٦٩ المسكوكات ١٩٣٤
انشاو ٥٠ - ٥٠ - ١٥١ التسليف فيه	المسكوكات وسه
١٥٦ - ٢٥١ اعاله الاخرى ٢٥٦	السلمون ١٦ ٥٠٠ ١١ ١٢٠ ١٢٠ اقدامه
شروط التسليف فيه ٢٥١-٢٥١ غايته	وعددهم ومسكنهم ۲۹ - ۲۰ السندن
عايته في يتعلق بالتسليف الصناعي	۲۹ الشيميون ۲۹
١٥٨ فروء، ووكالاته ٢٥٨ قانون	المسيحيون ٢٩ الانجيليون (بروتستانت)
تاسيسه ١٠٤٤ قانونه وانظمته وتعديل	٠٠٠ جماعاتهم ٥٨ عددهم وطوادةيم
قانونه ۲۰۲-۲۰۲ مصادر راساله العامل	ومسكنهم هم
£0r-107	ومسكنهم ٥٠٠٠ المستب ١٩٩ ٣٠٠ ٢٠٠٩
المصروفات العامة ٢٦٩-٨٠٠ ٢٩٥-٥٥٥	المشرح جدول ٢٠٦ ٢٠٠
تعليلها ١٠٠٠ حسب ابواجا الرئيسية	مشاريع الاعال العمرانية ٩٨ ٩٩ (انظر
معدم الريسية	أيضاً قانون الاعال العمرانية وميزانية الاعال
٠٤٠-٥٤٠ حسب اعال الدولة ١٠٤٥ عنده تفيضا ٢٧٤	العمرانية)
	العمرانية) المحولية والخمور تقطير
الضفات ۱۰۰ ۱۳۸ ۱۲۸	٣٦٧ - ٢٦٤ الرسوم عليها ٢٦٩
194 190 175 179 1MA	مقداد ما مرف بنا علام داند ا ن
114 414 414 AVA STE	مقدار ما صرف منها ۲۹۶ (انظر ایضاً المکس)
المضخات الزراعية وقوضا حسب الالوية	الشفش ۱۸۷ ۱۳۳۱
والاخار ٢١٠ القانون لتشويق استمالها	
The State of the S	المصالح الشخصية ١٣٥

المطر هطوله ۷۱ ۲۷ خد مقداره المام ۲۳۰-۲۳۰ و تو زمه ۷۲ المادن المحث عنها ٨٤ الحقدة واستدادها

١٩٩ ١٠١ الثمينة وغير الثمينة ٢٧٧ ١٩٤ الرخيصة ٤٠٩ غير النفط ١٠١ الفلزية الملاحات ١٠٣

المعارف ٧٤ ادارتها ٢٦ الامية والتعليم ١٣٠١ شركاتها الاجنبية ٧٧ العامة ٨٨٨ عع- ٧٠ مد الاحتلال البريطاني ٢٠ تقدمها وسعرها ده ٥٥ ٥٥ تقرير ٥٧ ٥٧ سياسة الحكومة في ترقيتها ٥٧-٥٤ قبل الحرب ٢٥-٤٤ علمها الملاكية حصة ٨٨ ع٩ ٩٤ ١٤٩ المارف)

الماءل ٢٩٤ تحديدها ٢٩٢ المهاهدات التجارية بين المراق والبلدان الاخرى مصادره ١٠٣ مناجمه المحلية ١٠٣ 274-271

المقل ٣٢٩ الاساكل فيه ١٠٠٠ قربة الملكية التامة ٧٠ حقوقها ٧٠ mor eline popy lladeeik myr

المفول مع

المفتية اسكلة فيها ٢٠٠٠ المفرق ۱۳۳ ۲۲۶ المقامس والعيارات ٣٧٧

المقطم جريدة ٩٠ ٩١ الكس رسومه ۲۹۲ مس سسو-٥٣٨ الهميته المالية ٣٣٠ على التبغ خزفنا ٣٧٣ الحيوانية ١٦٧

الملابس ١١٤ ١١٦ استبرادها ١٩٩ ١٨ ٤١٦ ٤١٣ منانعتاا ٤٠٠

اللاحة ١٨ ١٨ ١٨ ٩٨ عرقلة سعرها في الرافدين سيس عيس بعد انشاء الحكومة الوطنية ٢٧ - ٢٧ مستقبلها في الدجلة ٧٧ في شط العرب ٨١ ( انظر ايضاً النقل المائي )

عنها وي ٥٠ ١٥ يه ٥٥ الملاريا ١٠ ٣٠ ١١ ١٠ مكافحة انتشارها ۱۲۶

٥٠ ٥٠ ميزانيتها ٥٦ ٥٠ ١٩٨ اللح ٢٠٠ احتكاره ٢٦٨ ٢٠٠ نظامها عه وزارتصا (انظر وزارة استخراجه وانواعه ١٠٢–١٠٣ الراسي ١٠٣ رسوم المكس عليه ٢٠٠٠ في الترة ١٢ ١٢ ١٩٥ ١١٢

المافوف (اللهانة) ١٨٨ ٢٢٤ ٢٢٥ ٩٢ ملكية الارض ونقلها ١٢٣ الملكية الزراعية ١٥٩-١٥٩ الملكة الابرانية ٢٦

الملكة المتحدة العرطانية مهم ٢٩٦ סקד ב. א ב. ד דפא דפץ 090

الناخ ۲۰ ۷۷- ۱۹۸ المنتجات (المحصولات) جمعا والتنباك ١٨١ ٢٦٧ ٣٦٠ ٥٣٠ ١٦١ الزراعية ١٠٨ ۱۰۶ على المشروبات الروحية ٣٣٥ ١٦١ ١٧١ ١٧١ ١٧١ - ١٨٣ على المشروبات الروحية ٣٦٥ ١٣١ ١٣١ ١٣٥ ١٣٦ ١٣٦ ١٣٥ ١٣٦ ١٣٦ على النفط ٣٣٠ مره وارداته ونسبتها ٣٦٨ ٣٩٩ ٣٧٢ تقوعها الى الواردات من الضرائب الاخرى والدخل ٢٣١ الشتوية ٧٢ الصناعية ١٧٢

المواشي ٧١ ١٠٩ الامراض التي تصيبها ٢١٧ - ١١٨ البقرية ٢٣١ تربيتها ۲۱۳ ۳۰ ۲۱۲ ۲۱۸ تحسين نسلها ۲۱۹ تصديرها ۲۱۶ ٠٧٠ المحمد معما ٢٠٠٠ كثرتما وقلتها ۱۱۲ منتجاتها ۲۷۰ المواصلات ٢٥٣-٢٥٣ الاذاعة اللاسلكية ومحطاتها ٢٥٦ تحسنها ١٥٥ البرق وعدد البرقيات السلكية واللاسلكية ٢٥٦ ٣٥٧ البرية والجوية ٣ البريدية ٣٥٢-٢٥١ المواصلات البريدية ومسافاتها وعدد الرسائل ٢٥٠ التلفونية خطوطها ومراكزها التبادل ٢٠٥٠ بواسطة السيارات والعبارات ٢٠ الموز ۱۸۷ ۱۳۱ موصل ألوا ٢٩ 142 179 Jun 140 110 قضاء 1 - 2 لواء 1. 0 17 10 14 P. 79 14 00 70 1.5 17A 11% 111 14. YAL TT. TIQ TIY 71 . 002 OYT متصرفيه ١ منطقة OYL ٢٠١ ولاية ١ ١٨ ناحمة 177 171 91 AA 274 الموصل مدينة .س 7-1 Yr 7m 0. 七人 YY 40 127 117 102 9. 170 179 IAY . 411 722 700 TOT 707 YOA 775 770 TY. 744 77 TYT YYY TYA TAI TAT 717 405 TAA p.0 F.7 mox m1 . mym m27 m4.4 200

m72

MYY

TYA

220

019

Vy mindl tym myx ray الكهائية والصيدلية ٢٩٩ 201 اللينية ٢١٧ المحلية ١٩٩ هم النفطية ٩٨ ١٠٠ الوطنية ٢٠٠ 2m. 277 mgy المنتفك لوا، ٥ ١٢ ١٥ ١٦ 14 71. 111 1.m 70 m1 00% TIY منصرفية ١ OYT مندلی ۵۸ ۱۸۱ ۲۲۹ المنسوجات ٣٩٥ ٢٣٣ الاجنبية ٢٣٧ الاوربية ١٤٥ الحريرية ٢٤١ ٢٤١ الصوفية ٢٢٤ ٢٤٩ ٢٢٤ القطنية عدد منانكا ١٤٦ ١٤٤ ٢٣٧ الوطنية ٢٤٠ ٢٤٠ اليابانية ٢٠٠ المنفناز ٥٠١ الن Aphids آفة زراعية Aphids الاخضر ٢١٨ مكافحته ٢١٥ من الذبان ۲۱۲ من النخيل ۲۱۸ ۲۲۰ ٢٢٦ مكافحة من النخيل ٢٢٦ الماجرة ٥٨- ٢٣ الى العراق ٣١ ٣٣ ٨٥ ١٦ ملاحظات اجمالية ٢٠-٦٠ من العراق ۳۳ من الماجرون للمناجرة ٥٩ اللاجنون ٥٨ من العال ٨٥ مهروت حدول ۲۰۷ المواد الاولية ١٧٢ الكهربائية واستبرادها ٣٩٩ ٢٠١ المدنية ٨٤ مواد البناء ١٠١ وقود معدنية اخرى ١٠١ المواسم والإسواق الوقتية ع٣٦٠ موسم النبي ناحوم ٢٦٤ موسم النبي يونس ٢٦٤ المواسم الزراعية الحبوب ٧٤ الشوية YO YY aideal TO YO YY مناوبتها ١٩٥-١٩٦

فيها ٥٢ منسوجاتها ٢٣٥ وفيات وانواعه ٢٨٠ وارداته ٢٨٠ ونسبتها الى كل الف وفاة ٣٨ الوفيات ١٨٠ (انظر الاشوريين)

موغارشيه ٣٢ میر که بان ۲۷۰ میر که سور ۲۷۵

ميزان المدفوعات والمقبوضات ٥٨٨-٥٨٨ النظام الاقطاعي ١٤٦

٠٠٠ توازنما ٢٧٦ حفر سد الفاو الاراضي). وجع السكك الحديدية وجع المادية النظام المشائري ٢٦ ··· عرم-دعه في المام 10 النظام المالي المالي ١٩٠٠ عدم عدم 121 مع العجز فيها ٧٦٦ ميناء النظام النقدي والصرافي - الفصل العاشر البصرة 179

ميسوايت نوع من القطن ١٧٨

ناتا شركة ٢٠٠٠ الناصرية ٣١ ٢٦ ٨٣ ١٨٦ ١٨٩ استخراجه ٩١ ٩٢ mim mii TYY T-7 T-0 000 MY نبتون يوسن كايشا شركة ٢٠١١ النيذ ٢٦٣ النحارة ٢٧٦ ٢٩٤ ٢٩٢ نجد ۱۱ متصرفية ١ ٣ النحديون ٣٢ النجف بحر ٦٦ مدينة ١٦ ٢٧ ٢٩

P+0 P+P TA1 TEE 12P ססר דיי דינ דיי النخيل ۲۲ ۸۱ ۱۲۹ فوائد

٥٥٠ الامراض فيها ٢٩ سكانها اشجاره للفلاح ١٨٤ مناطقه ١٨٦ ومواليدها المسجلة ٣٥ مدرسة الصناعة النحاس ١٠٥ صناعته ٢٧٨ غير المشغول الاطفال فيها ونسبتها الى كل الف ولادة النساطرة ٣٠٠ علاقتهم بالاشوريين القدماء ٢٧

المسجلة فيها ۲۳۷ النسج ۲۹۷ صناعته ومتعلقاتها ۲۳۹–۲۰۳ مونرو بول ۲۱ ۸۲۰ النسج ۲۰۰ ۳۰۰ ۳۲۸ النظام الاداري ١-٧ الحالة أثناء الحرب وبعدها ١ الحالة قبل الحرب ١ حكومة العراق ٣-٧

الميزانية الاعمال العمرانية ٢٩٠ مدد نظام التصرف بالاراضي ١١٧ حسناته ١٥٠ ١٧١ ٤٧١ ١٥٤ - ١٥١ ( انظر ايضاً حيازة

١٩٤ ٢٧١ ٢٧١ ٣٧٤ النظام المالي الحكومي - الفصل المادي عشر النعل ٢٥٢ ٢٥٤ مدم

النفط ١٠١ -٨٥ ٨٤ النفط 174 אוב דור פא פאר استفاره ۲۷ ۸۷ ۹۰ ۱۹ TAY - TAT 1 .. 94 92 امتياز استثاره ٨٧ استيراده ٩٩٣ ٠٠٠ اسماره واسعار منتجاته ٥٥ ۲۸۸ ایرادات الحکومة منه ۹۹ – ۹۹ ٠٨٠ ٢٨٢ تصديره ٩٢ ۳۸۳ حوضه التشيحي ۸۰ ۹۰ ٩٨ ٩٥ ماحة نفط خانه ٩٣ ٩١ شركاته واعالها وعالها ٢٨٠ - ٢٨٨ ٣٩٣ المستخرج من الابار العراقية ومقداره ونسبته الى انتاج النفط العالمي ٢٨٦-٢٨٦ ممامل تصفيته ٢٨٨

		170	171	1.9	النفوس الاناث والذكور ١٠ تسجيلهم
127	120		10+	129	١١ عددهم حسب الالمية
174	17.	100	177	172	١٢ مديرية ٥ ١٠ هرب الاهالي
1.47	140	147	4.4	144	من تسجيل النفوس ٩ ( انظر ايضاً
7.9	4.4	4.0		711	السكان
722	700	717	712	707	نقابة اتحاد العال في العراق ٢٩٠
m+2	TYY	444	777	m. 9	النقد اتناء الاحتلال البريطاني يهمه اثناه
24	477	m27	450	904	الحرب ١٣٠٠ قبل الحرب ١١٠٠٠ نظامه
			ا به اد		سمع - سيء النقود التركية الفضة
		1.5	ياساي باشا	الهاشمي الهارونية ١	والنحاسية سمع النقود الذهسة يسي
		6. 1	1.1	المحق م	النقود المعدنية ٢٣٩ النقود الهندية ونظامها
	ورة)	أيضًا الماج	ا الطر	المجرة ٢٥	٣٠٤ – ٣٠٥ النقود الورقية ٢٣٠٩
		يل ١١٣	صل من الح	هذبان ۱. الهرطان ۲	٢٣٧ ١٣٩ النقود الوطنية وسكيا
		",	7 11	هموند ف	ولجنتها ٥٤٥ وحدته سرسي يس
414	710	٥٩	• > • -	m1A	النقل والمواصلات ٧٤ ٧٤ - الفصارال
	445		rii	الهند ۲۶	بالسيارات ٢٠٠٨-١٠٠٩ ١٢١ بداد ماة
77.	707	111	111	440	الحيوانات ٥٠١ – ٣٠٠ بواسطة السكة
man	444	***	TE!	-AV	الحديدية ١٠٠٩ ١١٩١١ الحدى دوس
4.4	2.7	maa	2.Y	6.7	على البخار ميس سيس الله ما
٥٩٣	222	2.4		090	سم - سم الداخل مع - سم -
					النهري ١٩٦١ سمس ٢٠٠٠
179	٧٠	Y4	, ,,	الهندية سر	النصرانية ١٠٠٠ س
7.0-	-7.2	معم بطيم	27	الهند د ۲۰۳	النصرانية ٥٠٠ س س النواحي ٥ النواحي ٥
				الهنود ۳۳ هول ۱. ه	411 4.4 4.4 VEI 301
AT	A1	<b>YY</b>	· mm h	هول ل . ۱۰٦ ۳۲۷ مولت Iolt	نیکولسکو ل . پ ۹۰ ۸۸
W.F.4	W.7.9	Lift		PLY	النيل خر ٧٤ وادي ٩٩
			A T. H	مولت Iolt	نینوی اثارها ۲۷۳
				مولندة ,	يويورك ٢٣ ٢٩ ٥٩ ١٥ ١٠
7.5		•		090	
			. 1111	لمولنديون م	11
1 • 1	Lione	ol W H	vde •	ند ليونيل	AT AT A1 YA YO 77
7.	A Pione	6 m la	لتلقسح ضد	ا یه قض	JI 1.7 1.7 197 1.7 92
			C.		

سير ٢٠٠ غير الصحيح ١٤٠ غير الطوائف الاسلامية ١٤٣ مديريته ( انظر مدرية الاوقاف) المضبوط ١٤٣ ٢٠٠ 120 C lline 2 الورق المقوى استبراده ٣٩٩ ٤٠١ وكلاء بالعمولة ٣٦٥ ٢٦٦-٣٦٨ ٨٨٣ الوزارات الاقتصاد والمواصلات ٥٠ ١٠٨ الولايات المتحدة الاميركية ١٧١ ٢٥٦ . ma7 mar myy mit han التحارة سمم المنارحية ٥ ١٤٠٩ موم ١٩٨ موم ١٠٠٠ م٠٠ 090 ١٠١ الري والزراعة ٥٢ عددها ١٠ ولكوكس وليم ٦٧ ١٠٧ ٢٠١ eliamei 00 وند خور ٩٥ ٨٨٨ مصفى للبترول 744 الويركو ضريبة ٢٦٦-٢٦٤

اليابان ١٠٣ ١٩٩ ١٠٨ ١٠١ اليابان 090 271 277 200 ياما شيتا كسه كايشًا شركة ويهم البزيدية ٢٤ ٢٩ صنعتهم وطائنتهم وعددهم المسجلة ونسبتها الى السكان ٣٦ الاطفال اليهود ٢٤ ٢٩ صناعتهم ٢٦ طائفتهم ونسيتها الى مجموع الولادات المسجلة ونسبتها مع عددهم ٢٦ ٣٠٠ عنصر ٢٥ اليونان ٢٣ ٢٦٦ ١٢٣ ١٤٢ الذري وقانونه واهم يونغ هلتون ١١٧ ١٢٣ ١٤٥ ١٦٢ 177 tmo m.x-m.o

وارزرد ۲۷۰ والر ج ٠ د ٠ دي ٠ و ١٥٠ ويستر أ م ج م ٢١٣ ١٩٩ ٢١١ الوحدات الزراعية ١٥٨ ١٥٩ off of mot tay the ١٠٥ الداخلية ٥ ١٠٧ ١٠٦ ١٠٩ ١٠٥ ١٤٠ ١٠٥ ٠٠٠ الدفاع ٦ ١٧٩ مده ولسون اي ١٠٢ ١٠٢ العدلية ومع معه المالية ١١٣ معه وحم المعالية 127 12 127 121 179 012 01. 179 mm rak المارف ٦ يد ٥٠ ٢٠ ٨٠ 79A 07 00 07 29 010 01. 149

الوسطاء ووس- ووس وسكى ٢٧٤ الوفيات اسباجا ٢٩ احصاوها ٢٩ في مدينة البصرة من ١٩٣٢ - ١٩٣٤ مده في مدينة بغداد من ١٩٣٢ - ١٩٣١ ٢٥٥ وسكناهم ٢٠٠ عنصر ٢٥ في مدينة الموصل من ١٩٣٢-١٩٣١ ٥٥٥ اليعاقبة ٣٠٠ الى مجموع الوفيات المسجلة في المدن الرئيسية اليهودية ٣١ الثلاث من ١٩٢٩–١٩٣٥ ٨٦ ٢١ يوسف موشي شركة بواخر ٣٥٠ الوقف ادارته وايراده وبحثه مفصلاً ١٣٩- اليوسفية ترعة ٧٩ ٢٠٣ علا الخيري وعيوبه ١٣٢ ١٣٩ فوائده ۱۲۳ ۱۳۹ ۱۲۳ فوائده الصحيح ١٢٢ ١٤٠ العتبات المقدسة ٢٧٦

## مطبوعات جامعة بيروت الاميركية سلسلة العلوم الاجتماعية * المدير - ستوارت كارتر داد

السعر + الرقم بنس شلن مراجع ما نشر بعد الحرب العظمى عن بلدان الانتداب في الشرق الادنى ١٩٣٠—١٩٣٠

الكراس العربي - لانيس فريحه ، ١٩٣٣ ، الصفحات ٢٣٢ كراس النشرات الدورية العربية - للفيكونت فيليب دي طرزي ، عمه عاميا ، الصفحات ١٩٣٠ ۱۰ ب الكراس الانكليزي - لباسم فارس ، ١٩٣٢ ، الصفحات ٢٤٨ 7 .1 الكراس الفرنسي - لفيليب بيانكي ، ١٩٣٤ ، الصفحات ٢٠٠٠ 3 . 1 الكراس العبراني - لابرهيم يعري ، ١٩٣٣ ، الصفحات ٢٢٨ 9 .1 الكراس الايطالي - غيسب غبريالي ، ١٩٣٣ ، الصفحات ٨٠ 3 .1 كراس في اللغات الشرقية الآتية وهي الارمنية والفارسية والكردية والسريانية والتركية – لاسطفان حنا اسطفان ، ١٩٣٥ 7.1 انثروبولوجية الشرق الادنى ( بالانكليزية ) . تأليف آريانس كبرس ١٩٣٢ ، الصفحات ٢٥ ( نفقت طبعته ) المجالس البلدية في لبنان ( بالانكليزية ) • تأليف وولتر رتشر لائحة مطبوعات اساتذة الجامعة ( بالانكليزية ) • الصفحات ١٥ 1 . 2 درس اختباري في التلفظ باللغة الانكليزية (بالانكليزية). تأ ايف فيليب هنتر ديبواه ، الصفحات ١١ 42

تقع مطبوعات جامعة بيروت الاميركية الاخرى في السلاسل الآتية :
 (1) سلسلة العاوم الشرقية
 (۲) سلسلة العاوم الطبية

(٣) سلسلة العلوم الطبيعية
 (٣) سلسلة الاثار القديمة

+ الاسعار اعلاه هي للكتب المجلدة بورق ، للكتب المجلدة بقاش يضاف ثلاثة شلنات

	ال		TO SEE AND ADDRESS OF THE PARTY
شلن		الرقم	STATES STATES STATES AND
	7	1	رقم یه ٥ أ ورقم یه ٥ب في مجلد واحد
			التعريفة الجمركية في سوريا ، ١٩١٩ – ١٩٣٢ (بالانكليزية) .
٨	٦		تأليف نورمان بارنز ٬ ۱۹۳۳ ، الصفحات ۱۳۱۴
			النظام النقدي والصرافي في سوريا ، تأليف سعيد حماده ، ١٩٣٥
	1		الطبعة الانكليزية صفحاتما ٣٩٨
•	-		الطبعة العربية صفحاتها ٢٠٠
			الهيجين في الارياف ( بالانكليزية ) . تأليف ستوارت داد ؟
٨	7	Y	۳۵۲ عالصفحات ۱۹۳۲
			مو ملات الاستقلال ، تأ ليف وو لتر رتشر ، ١٩٣٤
٨	7		الطبعة الانكليزية صفحاتها ١٥٢
	_		الطبعة العربية صفحاتها ١٥٠
			القوى الكهربائية في سوريا وفلسطين. ﴿ بِالانكليزية ﴾. تأليف
A	٦	•	باسم فارس ، ١٩٣٦ ، الصفحات ٣٦٧
17	4	1.	النظام الاقتصادي في سوريا ، محرره سعيد حماده ، ١٩٣٦
			الطبعة الانكليزية صفحاضا ٢٦٦
			الطبعة العربية صفحاتها ٢٧٥
17	٩	11	النظام الاقتصادي في فلسطين ، محرره سعيد حماده ، ١٩٣٨
			الطبعة الانكليزية صفحاها ٢٠٢
			الطبعة العربية ( ثحت الطبع )
			واحة دمشق ( بالانكايذية ) . تأليف ألين تُورَ ، ١٩٣٥
~	٦	17	الصغحات ٥١
		ول،	المرأة المسلمة في عالم جديد ( بالانكاينرية ) . تأليف روث وود س
			orge Allen & Unwin Ltd, London بطلب من ١٩٣٦ الصفحات ٤٣٢ (بطلب من
			قانون المواريث في الجمهوريتين اللبنانية والسورية . تأليف
٨	٦	10	ابراهيم اسعد خيرالله . ( تحت الطبع )
			النظام الاقتصادي في العراق . محرره سعيد حماده ١٩٣٨
17	9	17	الصنحات ١٩٠٠

تطاب هــذه الكتب اما رأسًا من جَامِة بيروت الاميركية او من احد فروع Oxford" "University Presa في فلسطين وغيرها

